

AMSTAR & CPC

MICRO-INFORMATIQUE
SUR AMSTRAD

UNE PLUIE
DE NOUVEAUTÉS
POUR L'ÉTÉ :

- KLAX
- BOMBER
- TARGHAN
- MOBILMAN
- BLOODWYCH
- SATAN
- TURRICAN...

LA SUITE
DE MEGASOUND

CONCOURS
US GOLD

Mensuel n° 47 - Juillet 1990

M 2817 - 47 - 22,00 F

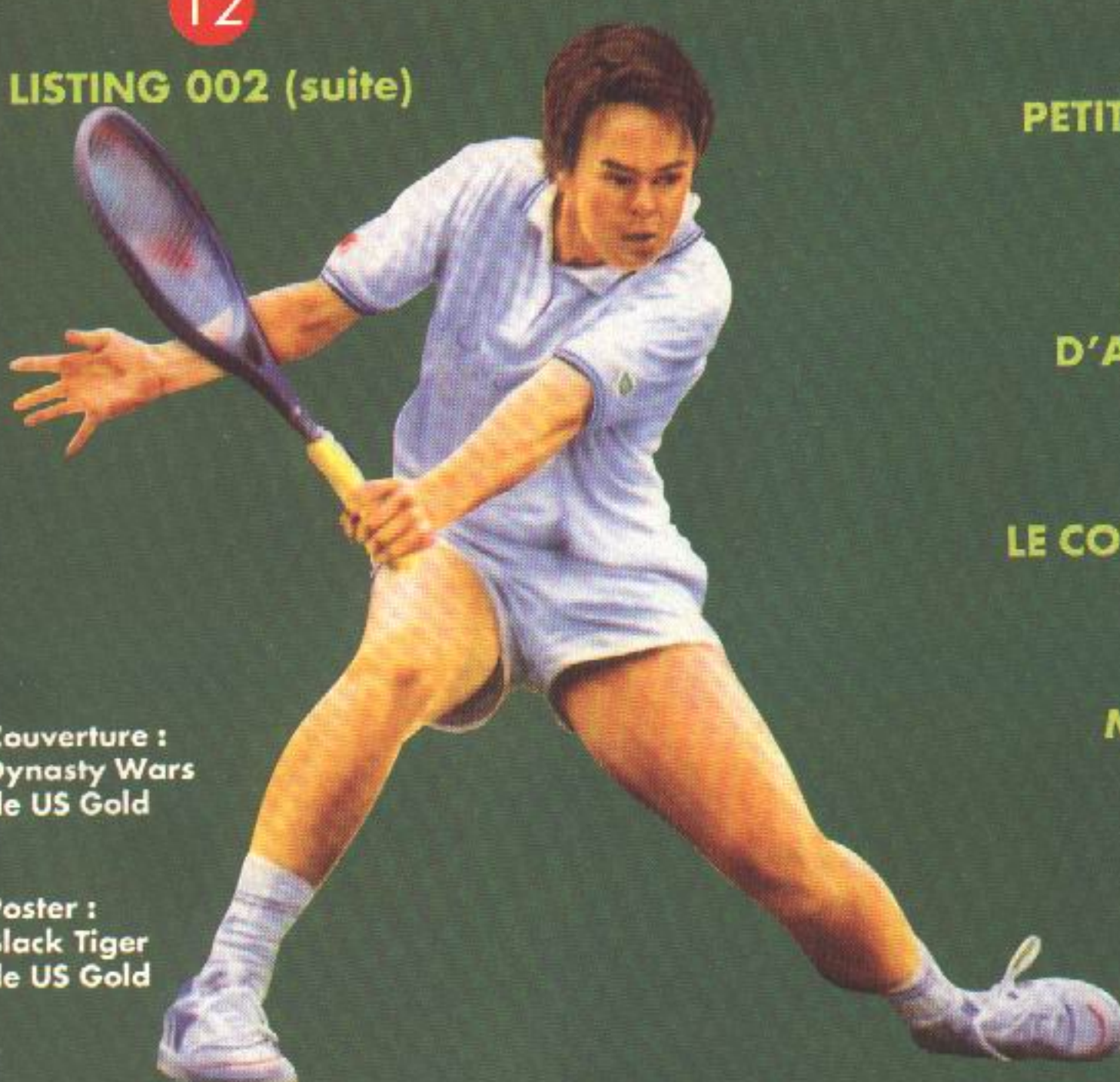


SOMMAIRE

4	CONCOURS US GOLD	22	CALAMITES	57	LES FANZINES
5	ACTUALITE	24	LISTING MOTYF (suite)	59	RESULTATS CONCOURS
6	PREVIEWS	43	BANCS D'ESSAIS (suite)	60	MEGASOUND (suite)
8	BANCS D'ESSAIS	50	POSTER	72	CAO 3D
12	LISTING 002 (suite)			88	PETITES ANNONCES
				90	BULLETIN D'ABONNEMENT
				96	LE COIN DES AFFAIRES
				98	MICRO-CLUB

Couverture :
Dynasty Wars
de US Gold

Poster :
Black Tiger
de US Gold

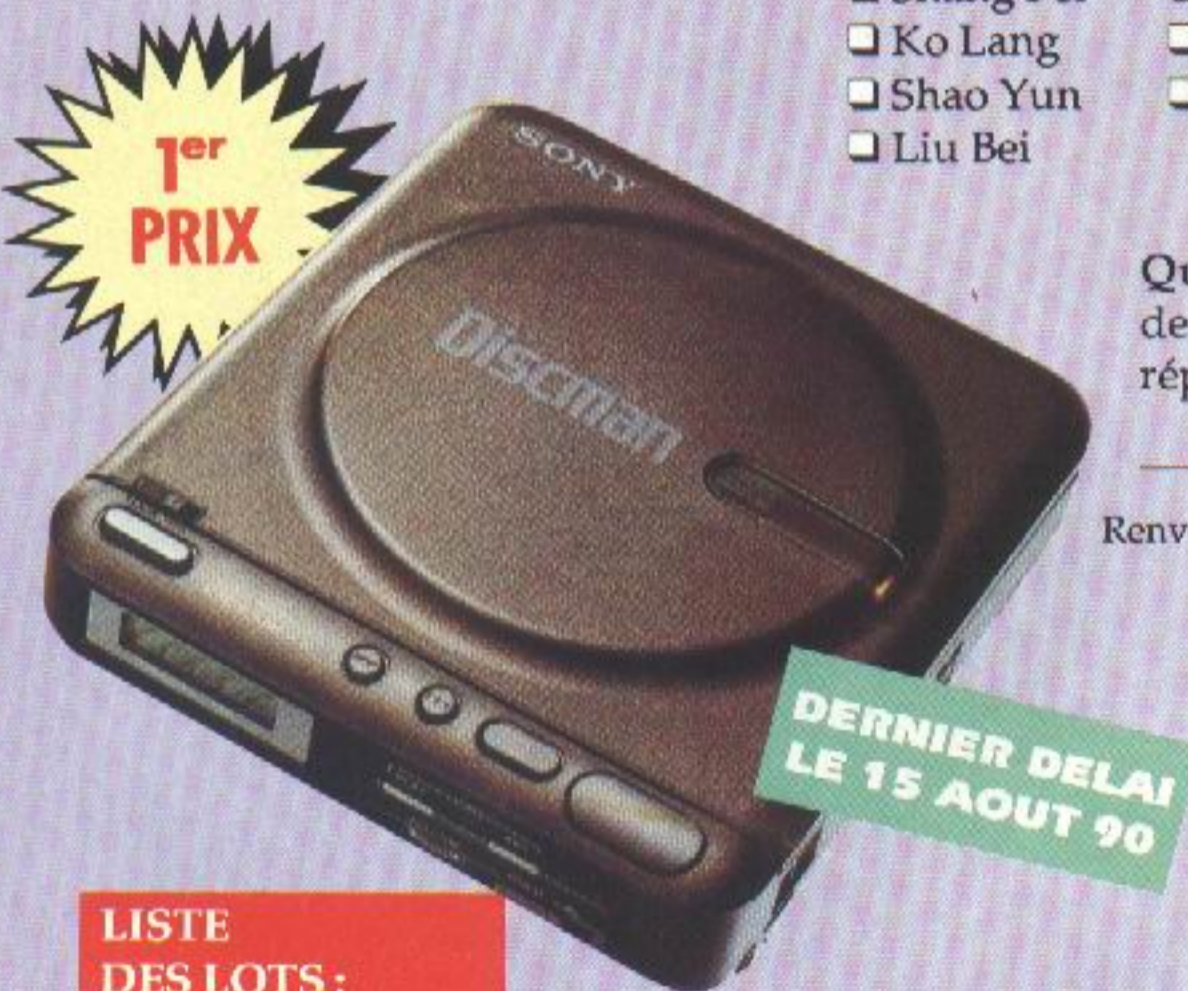


N'OUBLIEZ PAS !
AMSTAR & CPC SORT AUSSI EN AOUT...

CONCOURS PERMANENT

Avant, après ou pendant que vous chevauchez votre cheval dans un âpre combat pour sauver la dynastie de Han, prenez quand même le temps de jeter un œil sur ce questionnaire...

Vous ne serez pas déçu !



LISTE DES LOTS :

1er prix : 1 lecteur CD portable + 1 tee-shirt + 1 jeu Dynasty Wars

2ème et 3ème prix : 1 jeu Dynasty Wars + 1 tee-shirt CAPCOM

du 4ème au 25ème prix : 1 poster + 1 jeu Dynasty Wars

DYNASTY WARS



1 Où se passe l'action de Dynasty Wars ?

- au Japon
- en Chine
- en Corée

2 Combien de guerriers participent aux combats contre les terribles Seigneurs de la Guerre ?

- 4
- 6
- 2

3 Parmi les noms suivants, quels sont ceux qui ne correspondent pas aux guerriers de Dynasty Wars ?

- | | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Shang Pei | <input type="checkbox"/> Kuan Yu |
| <input type="checkbox"/> Ko Lang | <input type="checkbox"/> Ryu Ken |
| <input type="checkbox"/> Shao Yun | <input type="checkbox"/> Kuon |
| <input type="checkbox"/> Liu Bei | |

Question subsidiaire : Donnez le nombre de bulletins comportant toutes les bonnes réponses que va recevoir AMSTAR & CPC :

Renvoyez ce questionnaire à : CONCOURS AMSTAR
Editions SORACOM - BP 88 - 35170 BRUZ

Aucune photocopie ne sera acceptée.
Pour le mineur gagnant, l'autorisation des parents sera nécessaire.

Nom : _____

Prénom : _____

Adresse : _____

Code postal : _____

Ville : _____

Signature

Si je gagne, je veux mon lot sur :

- K7
- DK

ACTUALITE

UBI SOFT



ATTENTION

ce mois ci l'actualité est réduite à sa plus simple expression because le nombre de nouveautés en logiciels. Dès le mois prochain ces infos seront développées car IL Y A UN NUMERO D'AMSTAR & CPC en AOUT.

Les simulations automobiles reçoivent un nouveau petit frère de chez Thalamus : il s'agit de *Q8*. 3 circuits pour vous entraîner et casser les mécaniques. *Flimbo's Quest* nous conte les mésaventures de Flimbo qui doit partir à la recherche de sa chère princesse Pearly. Des mutants, un professeur fou : tous les ingrédients de l'aventure à la sauce System 3.

Chez Domark, *The spy who loved me*, (l'espion qui m'aimait), est un des James Bond avec Roger Moore pour héros. On y trouve avec joie la Lotus Esprit sous-marine et surtout de l'action à gogo.

Chez Activision se prépare le match du Siècle. Il ne s'agit pas de sport mais d'une rencontre au sommet : *Aliens contre Prédateur*, ça promet !.

Le voyage dans le temps est décidément une mini d'or pour les scénaristes de jeux vidéo : *Time Machine* exploite en effet ce thème et vous place dans la peau du créateur de la machine.

| Tél : (1) 48.57.65.52

SFMI

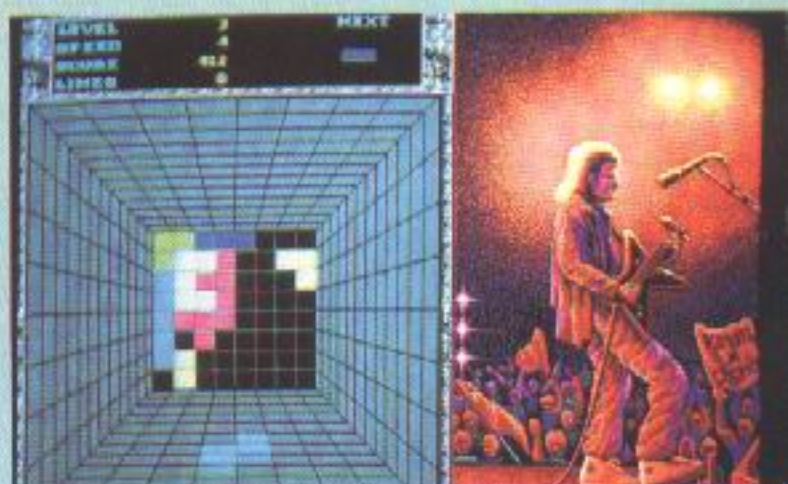
Du côté de Rainbow Arts on vous annonce un jeu de plateformes : *Apprentice*. Dans un univers de monstres délirants et «cartoonesques» vous irez de surprises en surprises. Et une autre compilation regroupant : *Forgotten Worlds*, *Indiana Jones*, *Strider* et *Vigilante* dont le nom cache mal la vocation première : *Les Aventuriers*. Snow ça veut dire neige mais neige cela veut aussi dire drogue. A bord de votre F14 vous irez détruire les installations sud-américaines : c'est dans *Snow Strike* et ça sort bientôt sur CPC.

Adidas championship football est un autre jeu de football (non ?, si) avec des tas d'équipes et pas de hooligans.

Une histoire de résistance dans *Midnight Resistance* car le méchant Crimson est de retour et ça va péter pendant les neuf niveaux de ce nouveau jeu d'arcade, c'est moi qui vous le dit.

Pour continuer dans le clan des compilations, le petit Cecco (Rafaelle) nous pond la sienne comprenant ses meilleures productions : *Stormlord*, *Exolon*, *Cybernoid* et *Cybernoid II*. (*Cecco Collection*).

| Tél : (1) 43.35.06.75



INFOGRAMES

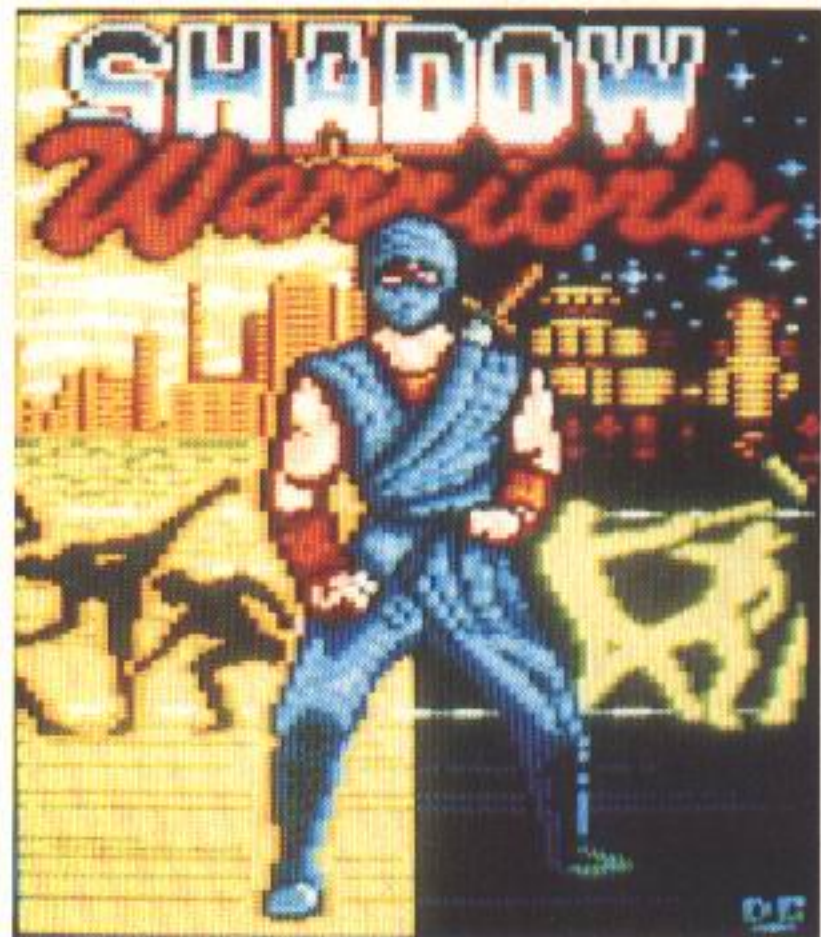
Le retour de *Tetris*, le célèbre jeu de stratégie russe, va être applaudi par tous les fans. *Welltris* reprend en effet le principe de l'empilage de formes géométriques mais cette fois ci en 3D.

| Tel : 78.03.18.46

PREVIEW

► En toute dernière minute, nous avons la possibilité de vous présenter une preview de Shadow Warriors, avouez quand même que vous êtes de petits vernis ! Bien que ce logiciel aborde le thème des arts martiaux, il vous propose de devenir un héros des années 90. Ce n'est pas le premier jeu de ce type que vous allez découvrir mais, malgré tout, il réussit quand même à se démarquer par rapport

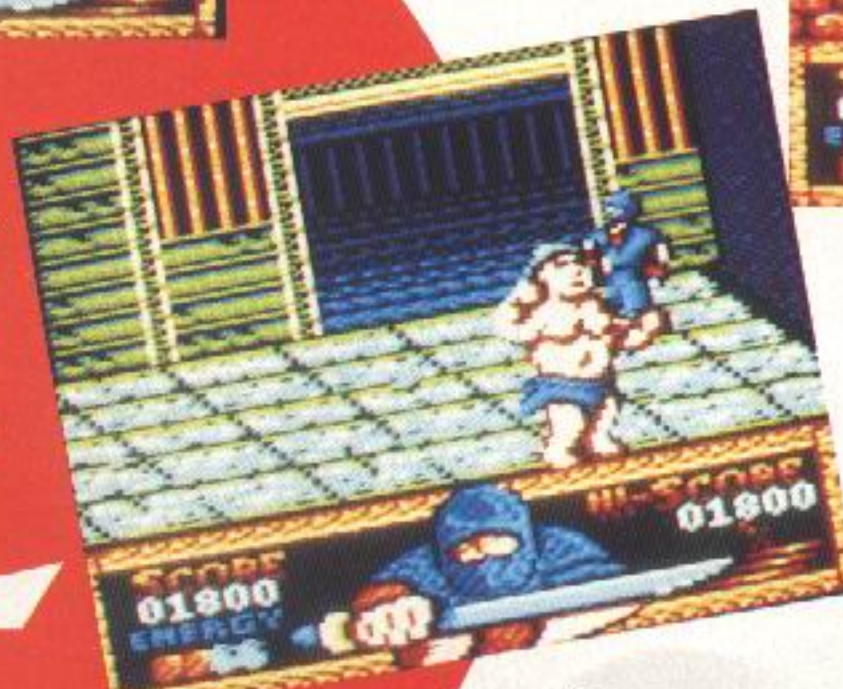
à ses prédecesseurs avec de petits détails qui ne sont pas inintéressants... Vous incarnez donc un puissant guerrier qui doit prouver qu'il est capable de terminer les 6 niveaux de jeu existants sans rendre l'âme. Pour cela, il va falloir vous entraîner à attraper vite fait, bien fait, les coups avant, les coups arrière, les tourbillons et les coups de pied qui sont parmi les gestes les plus compliqués des arts martiaux. Par ailleurs, vous allez découvrir que vous êtes capable de vous accrocher à un réverbère et de vous balancer avant d'effectuer un magnifique saut... De même, vous pouvez abattre vos ennemis après les avoir mis KO 3 fois de suite mais si, en plus, vous les précipitez contre une cabine téléphonique, non seulement celle-ci éclate mais elle laisse apparaître un bonus !... Enfin, lorsque vous pensez avoir terminé un niveau, il faut encore passer par l'épreuve du gardien qui empêche à chaque fois le passage au niveau suivant. Pour l'instant, nous avons pu progressé dans le



premier niveau du jeu. Si parfois, les graphismes semblent un peu fouillis, l'action semble prometteuse. Par contre, il faudra que disparaîtse le blocage du joueur entre deux ennemis pour obtenir une bonne jouabilité.

Edité par : OCEAN

Prix indicatif : K7, 99 F - DK, 149 F



元

PREVIEW



Arcade

► Les légendes existent en général pour faire peur ; mais lorsqu'elles commencent à se mêler avec la réalité, cela devient véritablement effrayant !... C'est précisément ce qui se passe avec Tur-

Pour sauver tous vos compatriotes, il n'y a qu'une seule solution : trouver quelqu'un d'assez courageux, d'assez puissant et absolument pas superstitieux qui accepte de combattre directement Morgul.

Tenez, puisque vous passez par là, pas besoin d'aller chercher plus loin, vous allez faire tout à fait l'affaire !

D'autant plus que vous ne serez pas totalement seul car un équipement et un armement à la pointe de la technologie vont vous accompagner dans cette difficile mission.

Turrican apparaît comme un jeu d'arcade possédant des graphismes particulièrement soignés, colorés et diversifiés. Par ailleurs, la panoplie d'armes qui sont à votre disposition est assez impression-

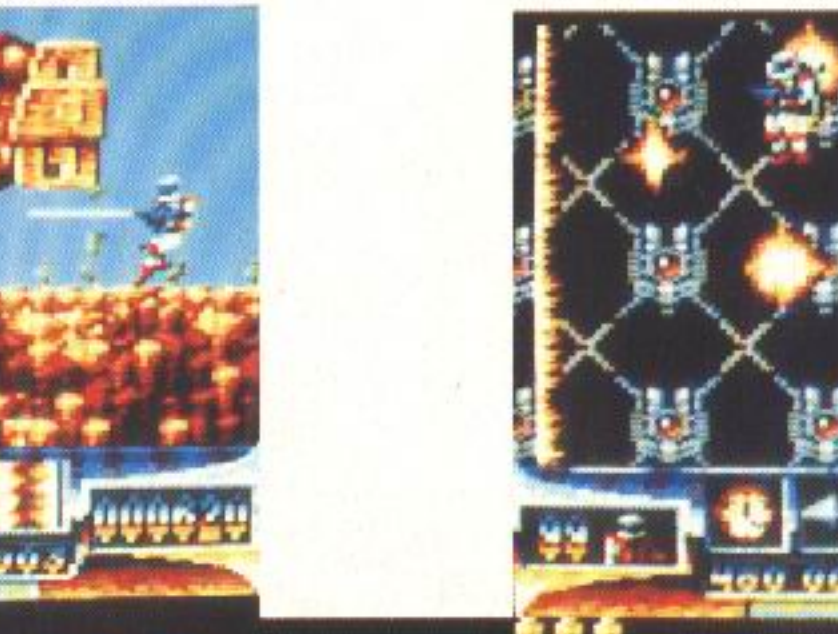
nante puisque vous en avez neuf différentes.

Enfin, l'animation semble, elle aussi, particulièrement réussie et il nous tarde



rican où il est question d'un horrible monstre à trois têtes, Morgul, qui faisait régner une ambiance de cauchemar chez le genre humain.

Tout le monde pensait que Morgul était mort, seulement, il revient dans l'esprit de chacun et semble plus vrai que jamais...



à la rédaction de vous présenter un banc d'essai complet de Turrican qui, sans nul doute, obtiendra une excellente critique.

*Édité par : RAINBOW ARTS
Prix indicatif : K7, 99 F
DK, 149 F*

KLAX

Arcade



► Voici un jeu qui, s'il n'a l'air de rien au premier abord au niveau du concept, a la certitude de réussir à vous accrocher durant des heures devant votre écran. Tous les fans de Tetris ont déjà compris ce dont je parle.

En fait, Klax fait penser à Tetris mais, au fond, n'a rien à voir avec Tetris... C'est pire !

Le principe est le suivant : des pavés de différentes couleurs descendent et vous devez les rattraper sur une barre et, ensuite, placer ces pavés dans l'une des 5 positions s'offrant à vous. Il faut savoir que vous n'êtes pas obligé de faire tomber tout de suite le pavé car vous pouvez en empiler jusqu'à 5 l'un sur l'autre sachant que le premier à tomber sera le dernier reçu. Bon, vous rattrapez des pavés, c'est bien, mais vous en faites quoi ?

Le premier but est de réussir à faire un ou des KLAX. Qu'est-ce qu'un Klax ? Un Klax est composé de 3 pavés de même couleur qui sont empilés à l'horizontale, à la verticale ou en diagonale. Chaque fois que vous parvenez à créer ce phénomène, non seulement vous gagnez des points mais, en plus, les pavés en question disparaissent.

Mais ce n'est pas tout ! Comme il est possible de rater certains pavés (personne n'est parfait !), vous déterminez au départ le nombre d'erreurs que vous pouvez faire. Ce seront 3 erreurs en partant au premier niveau ou 4 en démarrant au onzième ou 5 en démarrant au seizeième.

Vous avez également une autre possibilité que je ne vous conseille pas trop d'utiliser à moins que vous ne soyez un parfait jongleur : il s'agit de renvoyer un instant «en l'air» le pavé que vous

venez d'attraper. Cela vous permet peut-être d'en prendre un autre qui vous intéresse plus mais il ne faut pas oublier qu'il va retomber et cela même très vite !

Enfin, vous savez déjà qu'il faut que vous fassiez des Klax si vous ne voulez pas que votre tableau se remplisse et que vous soyez ainsi «Game Over».

Pour que les choses ne deviennent pas monotones, même s'il n'y a pas grand risque que cela arrive lorsque la vitesse des pavés s'accélère, vous avez un contrat à remplir à chaque niveau.



Par exemple, après avoir fait 3 Klax au premier niveau et 5 au second, vous devrez obligatoirement faire 3 diagonales puis un total de 10 000 points avant de devoir rattraper 40 pavés à suivre...

Bien entendu, plus vous progressez et plus les contrats sont difficiles... A tel point d'ailleurs, que vous finirez bien par vous arracher les cheveux ou par pousser un grand cri rien que parce que cela soulage.

*Edité par : DOMARK
Prix indicatif : K7, 99 F
DK, 149 F*





Notre avis :

Si vous avez craqué pour Tetris et que vous appréciez tout particulièrement ce genre de jeu, je ne vois pas pourquoi vous êtes encore en train de lire ces lignes !

Vous devriez déjà l'avoir acheté...

Klax est vraiment très prenant et, de plus, ce qui ne gâte rien, sa réalisation est de très bonne qualité.

NOTE

16/20



MICROMANIA

**TOP 15
AMSTRAD 464-6128**

N° DE CE MOIS	TITRE	MOIS DERNIER
1	SHADOW WARRIORS Ocean	NEW
2	ITALY 90 US Gold	2
3	LES AVENTURIERS US Gold (Compilation)	NEW
4	RAINBOW ISLANDS Ocean	4
5	IMPOSSAMOLE Gremlin	6
6	LES COFFRETS MICROCLUB SFMI	NEW
7	E-MOTION US Gold	3
8	CRACKDOWN US Gold	1
9	OCEAN BEACH VOLLEY Ocean	7
10	CHASE HQ US Gold	8
11	BLOODWYCH Mirrorsoft	NEW
12	BLACK TIGER US Gold	5
13	TURRICAN Rainbow Arts	NEW
14	LES 100 % A D'OR Ocean	13
15	LES BARBARES Ocean	12

NOUVEAUTES A SURVEILLER

1	ADIDAS CHAMPION CHIP SOCCER Ocean
2	LES JUSTICIERS N°2 Ocean (Compilation)
3	DYNASTY WARS US Gold
4	SECRET AGENT Ocean
5	INTERNATIONAL 3D TENNIS Palace

Vente par correspondance

93.42.57.12

Depuis PARIS 16.93.42.57.12
MINITEL : 3615 MICROMANIA

MICROMANIA A PARIS

FORUM DES HALLES

5, rue Pirouette et 4, Passage de la Réale
Niveau - 2 — Métro et RER Les Halles
Tél. 45.08.15.78

NOUVEAU

CHAMPS ELYSEES

GALERIE DES CHAMPS
(Galerie Basse)

84, Av. des Champs Elysées
Métro Georges V - RER Charles de Gaulle-Etoile
Tél. 42.56.04.13

JEU

002



Valable pour CPC
464 - 664 - 6128



La mission de l'agent 002 continue
dans les couloirs de l'ambassade.

A condition bien sûr de taper la suite : les listings A4DATA (utilisez DATALOAD du n° 45, c'est plus facile) et A5DATA. Le mois prochain vous aurez la suite du programme c'est-à-dire les listings A6DATA et LOD.BAS. Les explications seront fournies pour charger et assembler tous ces listings.

**AGENT
DOUBLE**

Frédéric SPADA

A4 DATA

```
10 A=&C000:F=&DC00:L=100:WHILE A<=F:FOR A=A TO A+15:READ C$:K=VAL("&"&C$):S=S+K+65536*(S+K)32767:IF A<=F THEN POKE A,K
20 NEXT:READ D$:T=VAL("&"&D$):IF T>S THEN PRINT CHR$(7);"Erreur ligne";L:END ELSE L=L+5:WEND
30 SAVE "a4",b,&C000,&1C00
100 DATA FE,4D,06,FC,29,7C,3C,7C,4D,06,FC,FD,4D,18,00,FE,0759
105 DATA 4D,06,FC,29,3C,3C,4D,07,FC,FD,4D,18,00,FE,4D,06,004C
110 DATA FC,29,3C,7C,4D,07,FC,FD,4D,18,00,FE,4D,06,FC,7D,14A5
115 DATA C0,C0,C0,4D,06,FC,FD,4D,18,00,FE,4D,06,FC,7D,C0,1D20
120 DATA C0,C0,4D,06,FC,FD,4D,18,00,FE,4D,06,FC,29,3C,3C,243F
125 DATA 4D,07,FC,FD,4D,18,00,FE,4D,06,FC,29,7C,3C,7C,4D,2AE8
130 DATA 06,FC,FD,4D,18,00,FE,4D,06,FC,29,7C,BC,3C,4D,06,3189
135 DATA FC,FD,4D,18,00,FE,4D,10,FC,FD,4D,18,00,FF,FE,FD,3A9A
140 DATA 4D,0C,FF,FE,FD,FF,4D,19,00,55,AA,4D,0C,00,55,AA,41A9
145 DATA 4D,1A,00,55,AA,4D,0C,00,55,AA,4D,37,00,4D,96,00,45CE
150 DATA AA,4D,27,00,FF,4D,04,00,55,02,4D,26,00,55,00,AA,4A05
155 DATA 00,00,00,55,02,4D,26,00,FF,AA,55,00,00,00,EF,02,4DBE
160 DATA 4D,26,00,5F,0A,55,00,00,00,EF,02,4D,05,00,55,4D,50D4
165 DATA 04,FF,AA,4D,1B,00,1E,0A,55,00,00,55,45,02,4D,05,5454
170 DATA 00,4D,06,FF,4D,16,00,55,4D,0A,FF,45,02,4D,06,00,584E
175 DATA 4D,04,3C,4D,0F,00,4D,04,FF,4D,04,00,01,03,CF,8B,5C36
180 DATA 03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,4D,19,00,FF,3C,3C,3C,6153
185 DATA AA,00,00,00,01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,665D
190 DATA 02,4D,19,00,BE,BE,3C,3C,7D,00,00,00,01,03,CF,8B,6A94
```

```
195 DATA 03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,4D,05,00,4D,06,FF,4D,6F89
200 DATA 0E,00,BE,7D,3C,3C,3C,AA,00,00,00,01,03,CF,8B,03,CF,7460
205 DATA 8B,03,CF,8B,03,45,02,4D,05,00,AF,4D,04,0F,5F,4D,789F
210 DATA 0E,00,AF,3C,BE,3C,3C,7D,00,00,00,01,03,CF,8B,03,CF,7D7B
215 DATA 8B,03,CF,8B,03,45,02,4D,05,00,AF,0F,0F,0F,2D,5F,8167
220 DATA 4D,0E,00,AF,1E,FF,3C,3C,3C,AA,00,01,03,CF,8B,03,864D
225 DATA CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,4D,05,00,AF,0F,0F,1E,0F,8A9A
230 DATA 5F,4D,0E,00,AF,1E,BE,BE,3C,3C,7D,00,01,03,CF,8B,BFF0
235 DATA 03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,4D,05,00,AF,0F,0F,2D,9440
240 DATA 0F,5F,4D,0E,00,AF,1E,BE,7D,3C,3C,3C,AA,01,03,CF,8B,8942
245 DATA 8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,4D,05,00,AF,0F,0F,1E,9DFF
250 DATA 0F,1E,5F,4D,0E,00,AF,1E,AF,3C,4D,04,FF,01,03,CF,A2C1
255 DATA 8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,4D,05,00,AF,0F,2D,A7BD
260 DATA 0F,2D,5F,4D,0E,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,03,ABD4
265 DATA CF,8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,4D,05,00,AF,1E,B151
270 DATA 0F,1E,0F,5F,4D,0E,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,B595
275 DATA 03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,4D,05,00,AF,BAF7
280 DATA 2D,0F,2D,0F,5F,4D,0E,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,BF76
285 DATA 01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,4D,05,00,C42A
290 DATA AF,4D,04,0F,5F,4D,0E,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,C940
295 DATA 01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,8A,0A,00,CE36
300 DATA 00,00,4D,06,FF,4D,0E,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,D330
305 DATA 01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,9E,0A,4D,D887
310 DATA 04,00,55,00,00,55,4D,06,00,8A,14,0A,4D,06,00,AF,DB32
315 DATA 1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,E15D
320 DATA 8B,03,45,02,9E,0A,4D,04,00,CF,00,00,CF,4D,04,00,E51A
325 DATA 55,00,CF,3C,0F,00,AA,4D,04,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,EA18
```

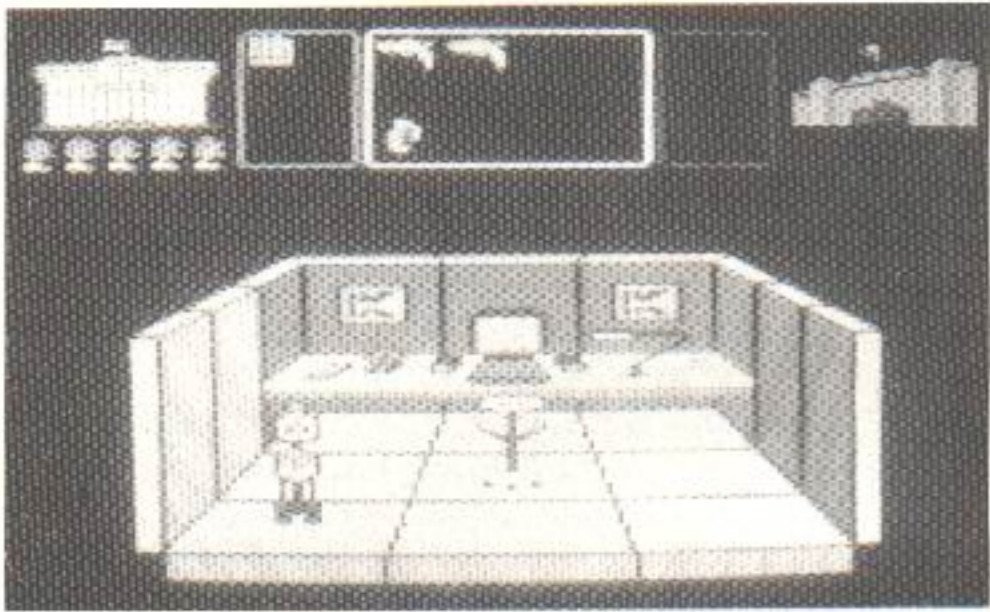


330 DATA 3C,7D,01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,57,9E,F026
335 DATA 5F,4D,04,00,CF,00,00,CF,4D,04,00,55,FF,CF,3C,0F,F533
340 DATA FF,AA,4D,04,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,03,CF,FB4D
345 DATA 8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,57,9E,5F,00,00,00,3C,006A
350 DATA CF,3C,3C,CF,3C,4D,04,00,FF,CF,3C,0F,FF,4D,05,00,0677
355 DATA AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,0C82
360 DATA CF,8B,03,45,02,9E,0A,00,00,14,3C,CF,3C,3C,CF,3C,1170
365 DATA 2B,4D,04,00,CF,3C,0F,4D,06,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,15EA
370 DATA 3C,7D,01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,9E,1BA3
375 DATA 0A,00,00,4D,08,FF,4D,04,00,CF,3C,0F,4D,06,00,AF,1F6E
380 DATA 1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,2598
385 DATA 8B,03,45,02,9E,0A,4D,06,00,CF,3C,0F,AD,06,00,AF,298D
390 DATA 1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,2FB8
395 DATA 8B,03,45,02,9E,0A,4D,06,00,AA,4D,07,00,CF,3C,0F,33A0
400 DATA 4D,06,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,03,CF,8B,03,38A1
405 DATA CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,9E,0A,4D,05,00,55,55,4D,3D93
410 DATA 07,00,CF,3C,0F,4D,06,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,4254
415 DATA 01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,9E,0A,4D,47AB
420 DATA 04,00,04,55,55,4D,07,00,CF,3C,0F,4D,06,00,AF,1E,4AEB
425 DATA AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,8B,5183
430 DATA 03,45,02,9E,0A,4D,04,00,55,45,55,4D,07,00,CF,3C,5514
435 DATA 0F,4D,06,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,03,CF,8B,5A21
440 DATA 03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,9E,0A,4D,04,00,55,45,5EB8
445 DATA 55,4D,07,00,CF,3C,0F,4D,06,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,6362
450 DATA 3C,7D,01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,9E,691B
455 DATA 0A,4D,04,00,3C,6D,3C,28,4D,06,00,CF,3C,0F,4D,06,6C43
460 DATA 00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,03,CF,8B,03,CF,8B,724B
465 DATA 03,CF,8B,03,45,02,9E,0A,00,00,00,14,0F,0F,1E,7539
470 DATA 4D,06,00,CF,3C,0F,4D,06,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,79C9
475 DATA 7D,01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,8A,0A,7F3C
480 DATA 00,00,00,2D,0F,4F,0F,0F,2B,4D,05,00,CF,3C,0F,4D,81C6
485 DATA 06,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,03,CF,8B,03,CF,8749
490 DATA 8B,03,CF,8B,03,45,02,00,0A,00,00,00,2D,0F,6D,2D,8A5B
495 DATA 0F,2B,4D,05,00,CF,14,05,4D,06,00,AF,1E,AF,1E,BE,8E77
500 DATA 3C,3C,7D,01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,93CE
505 DATA 4D,04,00,14,0F,0F,1E,0F,0F,1E,4D,05,00,CF,00,05,95D1
510 DATA 4D,06,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,03,CF,8B,03,9AD2
515 DATA CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,4D,04,00,14,2D,4D,04,0F,9EC5
520 DATA 3C,4D,05,00,CF,4D,08,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,A3C4
525 DATA 01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,4D,05,00,A878
530 DATA 4D,06,3C,4D,05,00,8A,4D,08,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,ACCC
535 DATA 3C,7D,01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,4D,B234
540 DATA 05,00,4D,05,3C,28,4D,0E,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,B61A
545 DATA 7D,01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,4D,06,8B4C
550 DATA 00,3C,3C,3C,28,4D,0F,00,AF,BE,AF,1E,BE,3C,3C,7D,C071
555 DATA 01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,4D,07,00,C527
560 DATA 3C,2B,4D,10,00,AF,5F,AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,03,CF,CAA9
565 DATA 8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,45,02,4D,07,00,1E,0A,4D,CEA1
570 DATA 10,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,03,CF,8B,03,CF,D42E
575 DATA 8B,03,CF,8B,03,45,02,4D,07,00,1E,0A,4D,10,00,AF,D7EB
580 DATA 1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,DE13
585 DATA 8B,03,45,02,4D,06,00,28,1E,0A,14,4D,0F,00,AF,1E,E0CB
590 DATA FF,1E,BE,3C,3C,7D,01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,8B,E7B0
595 DATA 03,45,16,3C,3C,3C,AF,5F,3C,3C,1E,1E,4D,10,3C,AF,EBCC
600 DATA 1E,AF,BE,BE,3C,3C,7D,01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,F297
605 DATA 8B,03,45,02,00,00,00,FF,FF,00,28,1E,0A,14,4D,0F,F62A
610 DATA 00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,03,CF,8B,03,CF,8B,FC32
615 DATA 03,CF,8B,03,45,02,00,00,00,BE,7D,00,00,1E,0A,4D,FF89
620 DATA 10,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,03,CF,8B,03,CF,0516
625 DATA 8B,03,CF,8B,03,45,02,00,00,00,BE,7D,00,00,1E,0A,08AB

630 DATA 4D,10,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,03,CF,8B,03,0DB6
635 DATA CF,8B,03,CF,8B,03,6D,02,00,00,00,BE,7D,00,00,1E,1238
640 DATA 0A,4D,10,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,03,CF,8B,174A
645 DATA 03,CF,8B,03,CF,8B,03,6D,02,00,00,00,BE,7D,00,00,1BB1
650 DATA 1E,0A,4D,10,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,03,CF,2056
655 DATA 8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,6D,28,00,00,00,BE,7D,00,256E
660 DATA 00,1E,0A,4D,10,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,03,2944
665 DATA CF,8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,6D,28,00,00,00,BE,7D,2F2B
670 DATA 00,55,1E,5F,4D,10,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,01,33A8
675 DATA 03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,6D,28,00,00,00,BE,3915
680 DATA 7D,00,BE,1E,1E,AA,4D,0F,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,3E62
685 DATA 7D,01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,3C,4D,04,00,4387
690 DATA 55,AA,55,3C,2D,3C,7D,4D,0F,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,48ED
695 DATA 3C,7D,01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,3C,4D,06,4E50
700 DATA 00,55,3C,3C,3C,7D,4D,0F,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,5302
705 DATA 7D,01,03,CF,8B,03,CF,8B,03,CF,8B,03,3C,4D,07,00,582A
710 DATA FF,3C,7D,AA,4D,0F,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,14,5E49
715 DATA 3C,CF,9E,3C,CF,9E,3C,CF,9E,3C,28,4D,08,00,FF,AA,65A6
720 DATA 4D,10,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,14,4D,0A,3C,28,6A1F
725 DATA 4D,1A,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,14,4D,0A,3C,28,6EA2
730 DATA 4D,06,00,01,4D,04,03,4D,0F,00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,723A
735 DATA 3C,7D,14,4D,0A,3C,4D,07,00,16,4D,04,3C,02,4D,0E,74EE
740 DATA 00,AF,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7D,14,4D,0A,3C,4D,06,00,7935
745 DATA 01,6D,4D,04,CF,2B,4D,0E,00,BE,1E,AF,1E,BE,3C,3C,7E26
750 DATA 7D,4D,11,00,16,4D,05,CF,9E,02,4D,0D,00,BE,1E,AF,82BD
755 DATA 1E,BE,3C,3C,7D,4D,11,00,16,4D,05,CF,9E,03,4D,0D,871E
760 DATA 00,55,3C,AF,1E,BE,3C,3C,7D,4D,10,00,01,6D,4D,06,8B4D
765 DATA CF,2B,4D,0D,00,55,3C,AF,1E,BE,3C,3C,7D,4D,10,00,800D
770 DATA 01,6D,4D,06,CF,2B,4D,0E,00,BE,AF,1E,BE,3C,3C,7D,955F
775 DATA 4D,10,00,01,6D,4D,06,CF,2B,4D,0E,00,BE,AF,1E,BE,9A19
780 DATA 3C,3C,7D,4D,10,00,01,6D,4D,06,CF,2B,4D,0E,00,55,9DD4
785 DATA AF,1E,BE,3C,3C,7D,4D,11,00,16,4D,06,3C,02,4D,0E,A1B4
790 DATA 00,55,AF,1E,BE,3C,3C,7D,4D,11,00,01,4D,06,03,4D,A58B
795 DATA 10,00,BE,1E,BE,3C,3C,7D,4D,28,00,BE,1E,BE,3C,3C,AA81
800 DATA 7D,4D,28,00,55,3C,BE,3C,3C,7D,4D,28,00,55,3C,BE,AFAB
805 DATA 3C,3C,7D,4D,29,00,BE,BE,3C,3C,7D,4D,29,00,BE,BE,B579
810 DATA 3C,3C,7D,4D,29,00,55,BE,3C,3C,7D,4D,29,00,55,BE,BA75
815 DATA 3C,3C,7D,4D,2A,00,BE,3C,3C,7D,4D,2A,00,4D,04,FF,BF5B
820 DATA 4D,FF,00,4D,15,00,4D,0E,00,30,30,30,20,4D,06,00,C267
825 DATA 10,0F,0F,0F,1A,4D,06,00,25,3C,3C,2D,20,4D,05,C489
830 DATA 00,30,3C,3C,3C,3C,38,20,4D,05,00,25,30,30,30,25,20,C711
835 DATA 4D,05,00,25,34,3C,3C,25,20,4D,05,00,25,34,3C,3C,C99C
840 DATA 25,20,4D,05,00,25,34,3C,3C,25,20,4D,05,00,25,34,CBF4
845 DATA 3C,3C,25,20,4D,05,00,25,34,3C,3C,25,20,4D,05,00,CE6B
850 DATA 10,25,0F,0F,30,4D,07,00,4D,04,30,4D,08,00,1E,0A,D040
855 DATA 10,4D,08,00,1E,0A,10,4D,08,00,1E,0A,10,4D,08,00,D1BF
860 DATA 1E,0A,10,4D,08,00,1E,0A,10,4D,08,00,1E,0A,10,4D,D35E
865 DATA 08,00,1E,0A,10,4D,08,00,1E,0A,10,4D,08,00,1E,0A,D4A8
870 DATA 10,4D,08,00,1E,0A,4D,09,00,1E,0A,10,4D,08,00,1E,D636
875 DATA 0A,4D,09,00,1E,0A,10,4D,08,00,1E,0A,4D,09,00,1E,D7BF
880 DATA 0A,4D,09,00,1E,0A,00,00,10,20,4D,05,00,1E,0A,00,D8F1
885 DATA 00,34,38,4D,05,00,1E,0A,00,00,7D,BE,4D,05,00,1E,DBB2
890 DATA 0A,00,00,7D,14,4D,04,00,14,3C,3C,00,00,3C,3C,4D,DDBF
895 DATA 04,00,14,30,34,00,00,14,28,4D,04,00,38,0F,1A,28,DF51
900 DATA 4D,06,00,14,38,0F,1A,3C,4D,05,00,AA,14,25,0F,0F,E1AB
905 DATA 34,4D,05,00,AA,14,25,0F,0F,34,4D,05,00,AA,14,25,E498
910 DATA 0F,0F,34,4D,05,00,AA,14,38,0F,1A,3C,4D,05,00,AA,E793
915 DATA 00,3C,30,34,28,4D,05,00,AA,00,00,3C,3C,28,4D,05,EA85
920 DATA 00,AA,00,14,3C,3C,4D,06,00,AA,00,00,34,20,4D,06,ED5F
925 DATA 00,AA,00,00,38,28,4D,05,00,10,BA,00,00,3C,28,4D,F036



930 DATA 05,00,14,34,00,00,3C,28,4D,05,00,14,3C,00,14,34,F101
935 DATA 34,4D,05,00,10,38,00,3C,38,3C,28,4D,05,00,20,00,F3E9
940 DATA 3C,3C,3C,28,4D,07,00,34,3C,3C,20,4D,07,00,10,3C,F685
945 DATA 38,4D,08,00,30,20,4D,26,00,00,4D,7A,00,55,C3,96,FA4B
950 DATA C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,04E6
955 DATA C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,0F81
960 DATA AA,4D,04,00,55,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,1824
965 DATA 96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,22EC
970 DATA 69,C3,96,C3,C3,69,C3,AA,4D,04,00,55,C3,96,C3,C3,288F
975 DATA 69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,96,35FD
980 DATA C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,AA,4D,4036
985 DATA 04,00,55,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,C3,96,C3,493B
990 DATA C3,69,C3,96,C3,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,53D6
995 DATA 96,C3,C3,69,C3,AA,4D,04,00,55,C3,96,C3,C3,69,C3,5C79
1000 DATA 96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,C3,6741
1005 DATA 69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,AA,4D,04,00,6FFF8
1010 DATA 55,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,7A25
1015 DATA C3,86,C3,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,84ED
1020 DATA C3,69,C3,AA,4D,04,00,55,4D,0E,3C,38,4D,04,30,34,89B0
1025 DATA 4D,0E,3C,AA,4D,04,00,55,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,90FB
1030 DATA C3,69,C3,96,C3,C3,34,4D,04,3C,38,C3,C3,69,C3,96,9947
1035 DATA C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,AA,4D,04,00,55,C3,96,A1EA
1040 DATA C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,34,4D,04,3C,AAC1
1045 DATA 38,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,AA,B4E5
1050 DATA 4D,04,00,55,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,BD74
1055 DATA C3,92,4D,06,30,61,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C63D
1060 DATA C3,69,C3,AA,4D,04,00,55,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,CEED
1065 DATA C3,69,C3,96,C3,92,1E,4D,05,3C,61,C3,69,C3,96,C3,D70F
1070 DATA C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,AA,4D,04,00,55,C3,96,C3,DFB2
1075 DATA C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,92,1E,4D,05,3C,61,E7E1
1080 DATA C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,AA,4D,04,F15B
1085 DATA 00,55,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,92,FAEE
1090 DATA 1E,4D,05,3C,61,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,034E
1095 DATA 69,C3,AA,4D,04,00,55,4D,0D,3C,38,1E,BE,4D,04,3C,0801
1100 DATA 34,4D,0D,3C,AA,4D,04,00,55,C3,96,C3,C3,69,C3,96,0EBC
1105 DATA C3,C3,69,C3,96,C3,92,1E,BE,4D,04,3C,61,C3,69,C3,1712
1110 DATA 96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,AA,4D,04,00,55,C3,1FB5
1115 DATA 96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,92,1E,BE,4D,2959
1120 DATA 04,3C,61,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,3279
1125 DATA AA,4D,04,00,55,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,3B1C
1130 DATA 96,C3,92,1E,BE,4D,04,3C,61,C3,69,C3,96,C3,C3,69,4345
1135 DATA C3,96,C3,C3,69,C3,AA,4D,04,00,55,C3,96,C3,C3,69,4BE8
1140 DATA C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,92,1E,4D,05,3C,61,C3,69,5417
1145 DATA C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,AA,4D,04,00,55,5CBA
1150 DATA C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,92,1E,4D,6663
1155 DATA 05,3C,61,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,6F84
1160 DATA AA,4D,04,00,55,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,7827
1165 DATA 96,C3,92,4D,06,0F,61,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,80A2
1170 DATA C3,C3,69,C3,AA,4D,04,00,55,4D,0D,3C,38,4D,06,30,85F5
1175 DATA 34,4D,0D,3C,AA,4D,04,00,55,C3,96,C3,C3,69,C3,96,8CB0
1180 DATA C3,C3,69,FF,96,C3,92,1E,4D,05,3C,61,C3,69,C3,96,951B
1185 DATA C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,AA,4D,04,00,55,C3,96,9DBE
1190 DATA C3,C3,69,C3,96,C3,C3,7D,FF,96,C3,92,1E,4D,05,3C,A69F
1195 DATA 61,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,AA,4D,B076
1200 DATA 04,00,55,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C3,7D,D7,96,C3,B9A3
1205 DATA 92,1E,4D,05,3C,61,C3,69,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,C1D2
1210 DATA C3,69,C3,AA,4D,04,00,55,C3,96,C3,C3,69,C3,96,C3,CA75
1215 DATA C3,6D,D7,96,C3,92,1E,4D,05,3C,61,C3,69,C3,96,C3,D2BC
1220 DATA D7,4D,04,FF,C3,69,C3,AA,4D,04,00,55,C3,96,C3,C3,DB01
1225 DATA 69,C3,96,C3,C3,6D,D7,96,C3,92,1E,4D,05,3C,61,C3,E34B



1230 DATA 69,C3,96,C3,D7,3C,3C,7D,C3,69,C3,AA,4D,04,00,EABF
1235 DATA 10,4D,09,30,65,75,30,30,1E,4D,05,3C,30,75,BA,EECA
1240 DATA 30,75,BA,75,4D,04,3C,EB,69,C3,AA,4D,04,00,34,4D,F4BE
1245 DATA 09,3C,6D,7D,3C,3C,38,1E,BE,4D,04,3C,34,FF,FF,3C,FA74
1250 DATA FF,FF,7D,BE,3C,3C,3C,3C,BA,30,30,20,00,00,00,10,4D,FFFFB
1255 DATA 08,3C,0F,0F,4F,0F,0F,0F,1A,1E,BE,4D,04,3C,34,4D,02DA
1260 DATA 05,3C,38,4D,04,FF,BA,3C,3C,38,00,00,00,10,4D,08,0672
1265 DATA 3C,4D,06,0F,38,1E,BE,4D,04,3C,34,7D,FF,3C,3C,FF,0BDB
1270 DATA BE,34,4D,04,3C,34,3C,3C,20,00,00,34,4D,07,3C,6D,0F54
1275 DATA 4D,06,CF,38,1E,BE,4D,04,3C,34,FF,FF,BE,7D,FF,FF,1782
1280 DATA 38,4D,04,3C,38,3C,3C,38,00,10,4D,0F,3C,38,1E,BE,1AEB
1285 DATA 4D,04,3C,34,4D,07,3C,34,4D,04,3C,34,3C,3C,20,4D,1E16
1290 DATA 11,30,1E,BE,4D,04,3C,4D,11,30,25,4D,07,3C,38,1E,2159
1295 DATA 3C,3C,38,1E,3C,3C,38,1E,BE,4D,04,3C,34,4D,07,3C,2504
1300 DATA 1A,3C,3C,3C,2D,34,3C,3C,1A,25,4D,07,3C,38,1E,3C,280C
1305 DATA 3C,38,1E,3C,3C,38,1E,BE,4D,04,3C,34,FF,7D,BE,FF,2E24
1310 DATA 7D,BE,FF,1A,FF,7D,BE,FF,34,FF,BE,1A,25,7D,FF,3C,3799
1315 DATA 3C,3C,FF,BE,38,1E,3C,3C,38,1E,3C,3C,38,1E,BE,4D,3CCB
1320 DATA 04,3C,34,4D,07,3C,1A,3C,3C,2D,34,BE,BE,1A,25,40B9
1325 DATA 7D,7D,3C,3C,3C,BE,BE,38,1E,3C,3C,38,1E,3C,3C,38,45B7
1330 DATA 1E,BE,4D,04,3C,4D,0D,30,34,3C,3C,1A,25,4D,07,3C,4925
1335 DATA 38,1E,3C,3C,38,1E,3C,3C,38,1E,BE,4D,04,3C,34,4D,4CE3
1340 DATA 07,3C,1A,3C,3C,3C,2D,34,3C,3C,1A,25,4D,07,3C,38,4FDA
1345 DATA 1E,3C,3C,38,1E,3C,3C,38,1E,BE,4D,04,3C,34,4D,07,5361
1350 DATA 3C,38,1E,3C,3C,38,1E,BE,4D,04,3C,34,4D,07,3C,1A,5660
1355 DATA 3C,38,1E,3C,3C,38,1E,BE,4D,04,3C,34,4D,07,3C,1A,59E9
1360 DATA 3C,3C,3C,2D,34,3C,3C,1A,25,4D,07,0F,1A,1E,3C,3C,5CCB
1365 DATA 38,1E,3C,3C,38,1E,BE,4D,04,3C,34,3C,7D,FF,FF,6321
1370 DATA 3C,3C,1A,3C,7D,BE,2D,34,FF,BE,1A,4D,09,30,1E,3C,6842
1375 DATA 3C,38,1E,3C,3C,38,1E,BE,4D,04,3C,34,3C,4D,04,FF,6CAD
1380 DATA BE,3C,1A,3C,AF,5F,2D,34,BE,BE,1A,25,4D,07,3C,38,71EF
1385 DATA 1E,3C,3C,38,1E,3C,3C,38,1E,BE,4D,04,3C,34,3C,AF,7613
1390 DATA 0F,0F,2D,BE,3C,1A,7D,0F,38,AF,34,3C,3C,1A,25,7D,7A4D
1395 DATA FF,3C,3C,3C,FF,BE,38,1E,7D,FF,38,5F,FF,3C,38,1E,01B7
1400 DATA BE,4D,04,3C,34,3C,AF,2D,1E,0F,BE,3C,1A,7D,1E,0F,8639
1405 DATA AF,34,3C,3C,1A,25,7D,7D,3C,3C,3C,BE,BE,38,1E,7D,8BDD
1410 DATA 7D,38,5F,7D,3C,38,1E,4D,05,3C,34,3C,BE,0F,2D,1E,9009
1415 DATA BE,3C,1A,7D,2D,1E,AF,4D,04,30,25,4D,07,3C,38,1E,9420
1420 DATA 3C,3C,38,1E,3C,3C,38,1E,4D,05,3C,34,3C,AF,1E,0F,9796
1425 DATA 2D,BE,3C,1A,7D,0F,38,AF,34,3C,3C,1A,25,4D,07,3C,9BC5
1430 DATA 38,1E,3C,3C,38,1E,3C,3C,38,1E,4D,05,3C,34,3C,AF,9F64
1435 DATA 2D,1E,0F,BE,3C,1A,7D,34,1A,AF,34,3C,3C,1A,25,4D,A384
1440 DATA 07,3C,38,1E,3C,3C,38,1E,3C,3C,38,1E,4D,05,3C,34,678B
1445 DATA 3C,BE,0F,2D,0F,BE,3C,1A,3C,BA,75,2D,34,3C,3C,1A,AB32
1450 DATA 25,4D,07,0F,1A,1E,3C,3C,38,1E,3C,3C,38,1E,4D,05,ADE0



1455 DATA 3C,34,3C,AF,0F,0F,BE,3C,1A,3C,7D,BE,2D,34,3C,B290
1460 DATA 3C,1A,4D,09,30,1E,3C,3C,38,1E,3C,3C,38,1E,4D,05,B578
1465 DATA 3C,34,3C,4D,04,FF,BE,3C,1A,3C,3C,3C,2D,34,3C,3C,BA15
1470 DATA 1A,25,4D,07,3C,38,1E,3C,3C,38,1E,3C,3C,38,1E,4D,BD23
1475 DATA 05,3C,34,3C,7D,FF,FF,3C,3C,1A,3C,3C,2D,34,C2F5
1480 DATA FF,BE,1A,25,7D,FF,3C,3C,FF,BE,38,1E,3C,3C,38,C9E4
1485 DATA 1E,3C,3C,38,1E,4D,05,3C,34,4D,07,3C,1A,3C,3C,3C,CCFO
1490 DATA 2D,34,8E,BE,1A,25,7D,7D,3C,3C,3C,BE,BE,38,1E,3C,D2CB
1495 DATA 3C,38,1E,3C,3C,38,1E,4D,05,3C,34,4D,07,3C,1A,3C,D5D0
1500 DATA 3C,3C,2D,34,3C,3C,1A,25,4D,07,3C,38,1E,3C,3C,38,D8F6
1505 DATA 1E,3C,3C,38,1E,4D,05,3C,34,4D,07,3C,1A,3C,3C,3C,DC02
1510 DATA 2D,34,3C,3C,1A,25,4D,07,3C,38,1E,3C,3C,38,1E,3C,DF0A
1515 DATA 3C,38,1E,4D,05,3C,34,4D,07,3C,1A,3C,3C,3C,2D,34,E21D
1520 DATA 3C,3C,1A,25,4D,07,3C,38,1E,3C,3C,38,1E,3C,3C,38,E538
1525 DATA 1E,4D,05,3C,34,4D,07,3C,1A,3C,3C,3C,2D,34,3C,3C,E84F
1530 DATA 1A,25,4D,07,3C,38,1E,3C,3C,38,1E,3C,3C,38,1E,4D,EB5D
1535 DATA 05,3C,34,4D,07,3C,1A,3C,3C,3C,2D,34,3C,3C,1A,25,EE48
1540 DATA 4D,07,0F,1A,0F,0F,0F,1A,0F,0F,0F,1A,4D,06,0F,25,EFDA
1545 DATA 4D,07,0F,1A,4D,04,0F,25,0F,0F,1A,4D,28,30,4D,50,F256
1550 DATA 00,00,4D,34,00,55,4D,05,FF,AA,4D,10,00,55,4D,05,F62B
1555 DATA FF,AA,4D,10,00,55,4D,05,C3,AA,4D,10,00,55,4D,05,FB49
1560 DATA C3,AA,4D,10,00,55,D7,57,C3,FF,EB,AA,4D,10,00,55,029F
1565 DATA D7,57,C3,FF,EB,AA,4D,10,00,55,D7,57,D7,FF,C3,AA,0C47
1570 DATA 4D,10,00,55,D7,57,D7,FF,C3,AA,4D,10,00,55,D7,57,134A
1575 DATA FF,EB,C3,AA,4D,10,00,55,D7,57,FF,EB,C3,AA,4D,10,1C35
1580 DATA 00,55,D7,57,FF,C3,C3,AA,4D,10,00,55,D7,57,FF,C3,2489
1585 DATA C3,AA,4D,10,00,55,D7,CO,CO,CO,C1,AA,4D,10,00,55,2BDC
1590 DATA D7,CO,CO,CO,C1,AA,4D,10,00,55,D7,CO,CO,CO,C1,AA,3592
1595 DATA 4D,10,00,55,D7,CO,CO,CO,C1,AA,4D,10,00,55,D7,57,3CA6
1600 DATA FF,EB,C3,AA,4D,05,00,55,4D,04,FF,4D,06,00,55,D7,4373
1605 DATA 57,FF,EB,C3,AA,4D,10,00,55,D7,57,D7,FF,C3,AA,4D,4C91
1610 DATA 05,00,4D,05,FF,AA,4D,05,00,55,D7,57,D7,FF,C3,AA,53A9
1615 DATA 4D,10,00,55,D7,57,C3,FF,EB,AA,4D,04,00,55,4D,06,59D9
1620 DATA FF,4D,05,00,55,D7,57,C3,FF,EB,AA,4D,10,00,55,4D,6103
1625 DATA 05,C3,AA,4D,04,00,55,4D,05,30,75,4D,05,00,55,4D,6506
1630 DATA 05,C3,AA,4D,10,00,55,4D,05,FF,AA,4D,04,00,55,25,69F0
1635 DATA 4D,04,0F,75,4D,05,00,55,4D,05,FF,AA,4D,1B,00,55,6E24
1640 DATA 25,AF,FF,5F,AF,75,4D,27,00,55,25,4D,04,0F,75,4D,738A
1645 DATA 27,00,55,25,FF,5F,AF,AF,75,4D,04,00,FF,FF,FF,4D,7AF7
1650 DATA 20,00,55,25,4D,04,0F,75,00,00,00,55,4D,07,FF,AA,7EB8
1655 DATA 4D,1B,00,55,25,AF,FF,0F,75,00,00,00,55,3C,3C,8398
1660 DATA 3C,4D,05,FF,4D,1B,00,55,25,4D,04,0F,75,4D,08,00,8/34
1665 DATA 55,AA,4D,1A,00,55,25,FF,AF,FF,AF,75,4D,08,00,FF,8E3C
1670 DATA 4D,1B,00,55,25,4D,04,0F,75,4D,0A,00,55,AA,4D,13,91A9
1675 DATA 00,55,FF,AA,4D,05,00,55,25,AF,FF,5F,AF,75,4D,0A,97FB
1680 DATA 00,FF,4D,14,00,BA,30,75,4D,05,00,55,4D,05,30,75,9C58
1685 DATA 4D,09,00,55,AA,4D,13,00,55,30,30,AA,4D,04,00,9FED
1690 DATA 55,4D,06,FF,4D,09,00,FF,4D,0F,00,14,4D,04,3C,7D,A463
1695 DATA 30,FF,30,BE,3C,7D,FF,FF,3C,7D,4D,04,FF,3C,7D,FF,ACFB
1700 DATA FF,4D,05,3C,7D,BE,4D,04,3C,28,4D,0A,00,14,4D,05,B132
1705 DATA 3C,EB,EB,FF,3C,3C,7D,FF,FF,3C,7D,4D,04,FF,3C,7D,B9F8
1710 DATA FF,FF,4D,05,3C,FF,3C,3C,30,30,28,4D,0A,00,3C,BF46
1715 DATA 3C,7D,FF,FF,3C,FF,FF,3C,3C,FF,FF,3C,BA,4D,C9EE
1720 DATA 04,30,BE,7D,FF,FF,BE,3C,3C,3C,7D,BE,3C,3C,34,FF,D1B3
1725 DATA BA,3C,4D,09,00,14,3C,3C,EB,C3,BA,7D,D7,D7,FF,3C,D959
1730 DATA 3C,BA,90,FF,3C,4D,05,BA,BE,7D,BA,90,BE,3C,3C,E11D
1735 DATA FF,3C,3C,3C,38,3C,3C,34,28,4D,08,00,14,3C,7D,C3,E5C1
1740 DATA D7,30,7D,FF,FF,BE,3C,3C,BA,30,BE,7D,4D,05,30,75,ED85
1745 DATA 3C,BA,30,BE,3C,3C,FF,3C,3C,38,FF,BE,34,28,F431

1750 DATA 4D,08,00,3C,3C,EB,C3,BA,34,7D,FF,FF,BE,3C,3C,FF,FC4A
1755 DATA FF,BE,7D,4D,06,75,3C,FF,FF,BE,3C,3C,3C,FF,4D,04,0448
1760 DATA 3C,34,3C,38,3C,4D,07,00,14,3C,7D,FF,FF,3C,3C,3C,090E
1765 DATA 3C,BA,4D,06,30,BE,4D,05,3C,FF,FF,3C,3C,3C,34,0FB8
1770 DATA FF,BA,3C,28,4D,06,00,14,3C,38,30,30,34,4D,0A,3C,13D7
1775 DATA 4D,07,FF,BE,4D,05,3C,7D,FF,BE,3C,3C,3C,38,3C,3C,1A14
1780 DATA 34,28,4D,06,00,3C,3C,38,30,30,4D,0B,3C,BB,4D,06,1D75
1785 DATA 33,BE,4D,0B,3C,38,30,30,34,3C,4D,05,00,14,4D,10,20C5
1790 DATA 3C,7D,4D,06,FF,4D,11,3C,28,4D,04,00,14,4D,28,3C,24AB
1795 DATA 28,4D,04,00,11,4D,28,33,22,4D,04,00,10,4D,28,30,2702
1800 DATA 20,4D,04,00,10,4D,28,30,20,4D,04,00,11,4D,28,33,2852
1805 DATA 22,4D,04,00,00,4D,25,00,4D,04,FF,00,55,4D,04,2C2D
1810 DATA 3C,AA,BE,3C,BE,7D,3C,7D,BE,3C,BE,7D,3C,7D,55,BE,3402
1815 DATA 3C,3C,7D,AA,00,55,FF,FF,00,00,00,55,AA,00,00,39F2
1820 DATA 00,55,FF,FF,AA,00,55,BE,7D,BE,7D,AA,BE,3C,7D,BE,4299
1825 DATA 3C,7D,BE,3C,7D,BE,3C,7D,FF,3C,7D,BE,3C,FF,55,FF,4B45
1830 DATA 7D,BE,FF,AA,00,4D,04,FF,00,00,55,FF,FF,AA,00,00,5276
1835 DATA 00,FF,FF,4D,04,00,55,AA,4D,04,00,55,AA,4D,04,00,5765
1840 DATA 55,AA,4D,04,00,55,AA,4D,04,00,55,AA,4D,04,00,55,5BAA
1845 DATA AA,4D,04,00,55,AA,4D,04,00,55,AA,4D,04,00,55,AA,6044
1850 DATA 4D,04,00,FF,FF,00,00,00,10,3C,3C,20,00,00,34,14,6383
1855 DATA 0A,38,00,10,28,14,0A,14,20,55,AA,05,0A,55,AA,55,66B1
1860 DATA AA,55,AA,55,AA,00,00,55,AA,4D,3E,00,00,00,4D,43,6B73
1865 DATA 00,4D,06,FF,4D,0E,00,EB,4D,04,C3,D7,4D,0E,00,EB,713C
1870 DATA AB,EB,D7,FF,D7,4D,08,00,54,4D,05,00,EB,AB,EB,FF,79FA
1875 DATA EB,D7,4D,05,00,54,00,00,BC,A8,4D,04,00,EB,AB,FF,80AC
1880 DATA FF,C3,D7,4D,05,00,BC,A8,54,3C,7C,4D,04,00,EB,AB,87EE
1885 DATA FF,EB,C3,D7,4D,04,00,54,3C,7C,54,3C,7C,4D,04,00,8E2C
1890 DATA EB,EA,CO,CO,CO,D7,4D,04,00,54,3C,7C,54,3C,7C,4D,95CE
1895 DATA 04,00,EB,EA,CO,CO,CO,D7,4D,04,00,54,3C,7C,00,BC,9CD7
1900 DATA A8,4D,04,00,EB,EA,CO,CO,CO,D7,4D,05,00,BC,A8,00,A472
1905 DATA 54,4D,05,00,EB,AB,FF,FF,C3,D7,4D,05,00,54,4D,08,AB41
1910 DATA 00,EB,AB,EB,FF,EB,D7,4D,0E,00,EB,AB,EB,D7,FF,D7,B60C
1915 DATA 4D,0E,00,EB,4D,04,C3,D7,4D,0E,00,4D,06,FF,4D,99,BBDD
1920 DATA 00,55,4D,06,FF,AA,4D,0C,00,FE,4D,08,FC,FD,4D,07,C218
1925 DATA 00,55,00,00,00,55,4D,08,FC,AA,00,00,00,55,00,00,C512
1930 DATA 55,00,00,00,FE,4D,08,FC,FD,00,00,00,55,4D,05,00,C95A
1935 DATA 55,4D,0A,FC,AA,4D,08,00,FE,4D,0A,FC,FD,4D,08,00,CFA4
1940 DATA FE,4D,0A,FC,FD,4D,08,00,FE,4D,0A,FC,FD,4D,08,00,D6EA
1945 DATA FE,4D,0A,FC,FD,4D,08,00,FE,BC,4D,08,96,D6,FD,4D,DF52
1950 DATA 08,00,FE,4D,0A,96,FD,4D,08,00,FE,4D,0A,96,FD,4D,EC5C
1955 DATA 08,00,FE,4D,0A,96,FD,4D,08,00,FE,4D,0A,96,FD,4D,EC46
1960 DATA 07,00,14,3C,B9,4D,09,C3,3C,28,4D,06,00,14,4D,0C,EF43
1965 DATA 3C,28,4D,06,00,14,4D,0C,3C,28,4D,06,00,4D,0E,3C,F1B5
1970 DATA 4D,06,00,4D,05,3C,4D,04,96,4D,05,3C,4D,06,00,4D,F4AB
1975 DATA 0D,69,3C,4D,06,00,4D,0E,96,4D,05,00,41,4D,0E,69,F7F8
1980 DATA 28,4D,04,00,14,4D,0E,96,82,4D,04,00,41,4D,0E,69,FB4E
1985 DATA 28,4D,04,00,4D,10,96,4D,04,00,4D,10,69,4D,04,00,FE22
1990 DATA 4D,10,96,4D,04,00,4D,10,69,00,00,00,14,96,96,4D,01B9
1995 DATA 0C,FF,96,96,82,00,00,41,69,7D,4D,0C,FF,EB,69,28,086D
2000 DATA 00,00,14,96,FF,4D,0C,FC,FF,96,82,00,00,41,7D,FE,0F3E
2005 DATA 4D,0C,FC,FD,EB,28,00,00,14,FF,4D,0E,FC,FF,82,00,168E
2010 DATA 00,55,FE,4D,0E,FC,FD,AA,00,00,FF,4D,10,FC,FF,00,1E36
2015 DATA 00,FE,4D,10,FC,FD,00,00,FE,4D,10,FC,FD,00,00,FE,25DC
2020 DATA 4D,10,FC,FD,00,00,FE,4D,10,FC,FD,00,00,FE,4D,10,2CE1
2025 DATA FC,FD,00,00,FE,4D,10,FC,FD,00,00,FE,4D,10,FC,FD,3582
2030 DATA 00,00,FE,4D,10,FC,FD,00,00,FE,4D,10,FC,FD,00,00,3C2A
2035 DATA FE,4D,10,FC,FD,00,00,FE,4D,10,FC,FD,00,00,FE,4D,441D
2040 DATA 10,FC,FD,00,00,FE,4D,10,FC,FD,00,00,4D,12,FF,00,4ADB



2045 DATA 00,4D,12,FF,4D,2B,00,14,4D,0E,3C,28,4D,05,00,14,4DE7
2050 DATA FC,FC,AC,FC,FC,AC,FC,AC,FC,FC,AC,28,4D,05,00,58F1
2055 DATA 14,3C,5C,FC,5C,5C,FC,5C,5C,FC,5C,5C,FC,5C,3C,28,6075
2060 DATA 4D,05,00,7C,AC,AC,FC,AC,AC,FC,AC,AC,FC,AC,AC,FC,6A93
2065 DATA BC,4D,05,00,3C,7C,FC,5C,FC,FC,5C,FC,5C,FC,7451
2070 DATA 5C,FC,BC,3C,4D,05,00,7C,AC,AC,FC,AC,AC,FC,AC,AC,7D6F
2075 DATA FC,AC,AC,FC,BC,4D,05,00,3C,7C,5C,FC,5C,5C,FC,5C,85ED
2080 DATA 5C,FC,5C,5C,FC,5C,1C,3C,4D,04,00,14,AC,FC,FC,AC,8D62
2085 DATA FC,FC,AC,FC,FC,AC,FC,AC,FC,28,00,00,00,14,4D,96D3
2090 DATA 10,3C,28,4D,3D,00,4D,30,00,55,4D,04,FF,AA,4D,06,9AF0
2095 DATA 00,55,FE,FC,FC,FD,4D,06,00,55,FD,4D,04,FC,AA,A3D0
2100 DATA 4D,05,00,55,FC,FE,FC,FC,FD,4D,05,00,55,FC,FD,AD02
2105 DATA 4D,04,FC,AA,4D,04,00,55,FC,FE,FC,FC,FD,4D,B6D3
2110 DATA 04,00,55,FC,FC,FF,4D,04,FC,AA,00,00,00,55,AD,FC,BE18
2115 DATA FE,FE,FC,FC,FC,FD,00,00,00,55,AD,5E,FE,FD,4D,04,C7B1
2120 DATA FC,AA,00,00,55,AD,5E,FE,FC,FE,FC,FC,FD,00,00,DIA0
2125 DATA 55,AD,5E,FE,FC,FD,4D,04,FC,AA,00,55,AD,5E,FE,FC,DB48
2130 DATA FC,4D,05,FF,AA,55,AD,5E,FE,5E,FC,FE,4D,04,FC,AA,E4EC
2135 DATA 55,AD,5E,FE,OF,FC,FE,4D,04,FC,AA,55,AD,5E,FE,OF,EDB7
2140 DATA 5E,FE,4D,04,FC,AA,55,AD,5E,FE,OF,5E,FE,4D,04,FC,F620
2145 DATA AA,55,AD,5E,FE,OF,5E,FE,CO,CO,CO,D4,AA,55,AD,5E,FFB1
2150 DATA FE,OF,5E,FE,B1,03,03,D4,AA,55,AD,7C,FE,OF,5E,FE,0806
2155 DATA B1,03,03,D4,AA,55,BC,5E,FE,OF,5E,FE,B1,07,03,D4,0F42
2160 DATA AA,55,AD,5E,FE,OF,5E,FE,85,03,03,D4,AA,55,AD,7C,173C
2165 DATA FE,OF,5E,FE,B1,03,03,D4,AA,55,BC,5E,FE,OF,5E,FE,1FB2
2170 DATA B1,03,03,D4,AA,55,AD,5E,FE,OF,5E,FE,B1,03,03,D4,26AB
2175 DATA AA,55,AD,5E,FE,OF,5E,FE,B1,03,03,D4,AA,55,AD,5E,2EB3
2180 DATA FE,OF,5E,FE,B1,03,43,D4,AA,55,AD,5E,FE,OF,7C,FE,3718
2185 DATA B1,43,C3,D4,AA,55,AD,5E,FE,1E,5E,FE,B1,C3,C3,D4,4000
2190 DATA AA,55,AD,5E,FE,2D,5E,FE,C1,C3,C3,D4,AA,55,AD,5E,4A86
2195 DATA FE,OF,7C,FE,C1,C3,C3,D4,AA,55,AD,5E,FE,1E,5E,FE,54AA
2200 DATA C1,C3,C3,D4,AA,55,AD,5E,FE,2D,5E,FE,C1,C3,C3,D4,5F71
2205 DATA AA,55,AD,5E,FE,OF,5E,FE,CO,CO,CO,D4,AA,55,AD,5E,6902
2210 DATA FE,OF,5E,FE,4D,04,FC,AA,55,AD,5E,FE,OF,5E,FE,4D,7178
2215 DATA 04,FC,AA,55,AD,FE,FE,OF,5E,FE,4D,04,FC,AA,55,AD,7A84
2220 DATA 5E,FE,OF,5E,FE,4D,04,FC,AA,55,AD,5E,FE,OF,5E,FE,830B
2225 DATA 4D,04,FC,AA,55,AD,5E,FE,OF,5E,FE,4D,04,FC,AA,55,8B17
2230 DATA AD,5E,FE,OF,5E,FE,4D,04,FC,AA,55,AD,5E,FE,AF,5E,93ED
2235 DATA FE,4D,04,FC,AA,55,AD,5E,FE,OF,5E,FE,4D,04,FC,AA,9CA2
2240 DATA 55,AD,7C,FE,OF,5E,FE,4D,04,FC,AA,55,BC,5E,FE,OF,A4FC
2245 DATA 5E,FE,4D,04,FC,AA,55,AD,5E,FE,OF,5E,FE,4D,04,FC,AD65
2250 DATA AA,55,AD,7C,FE,OF,5E,FE,4D,04,FC,AA,55,BC,5E,FE,B65A
2255 DATA OF,5E,FE,4D,04,FC,AA,55,AD,5E,FE,OF,5E,FE,4D,04,BDD6
2260 DATA FC,AA,55,AD,5E,FE,OF,5E,FE,4D,04,FC,AA,55,AD,5E,C69C
2265 DATA FE,OF,7C,FE,4D,04,FC,AA,55,AD,5E,FE,1E,5E,FE,4D,CF3F
2270 DATA 04,FC,AA,55,AD,5E,FE,2D,5E,FE,4D,04,FC,AA,55,AD,D7C9
2275 DATA 5E,FE,OF,7C,FE,4D,04,FC,AA,55,FC,5E,FE,1E,5E,FE,E0CC
2280 DATA 4D,04,FC,AA,55,FC,5E,FE,2D,5E,FE,4D,04,FC,AA,55,E945
2285 DATA FC,FC,FE,OF,5E,FE,4D,04,FC,AA,00,FE,FC,FE,OF,5E,F302
2290 DATA FE,4D,04,FC,AA,00,FE,FC,FE,OF,5E,FE,4D,04,FC,AA,FC51
2295 DATA 00,55,FC,FE,OF,5E,FE,4D,04,FC,AA,00,55,FC,FE,OF,0460
2300 DATA 5E,FE,4D,04,FC,AA,00,00,FE,FE,OF,5E,FE,4D,04,FC,0C67
2305 DATA AA,00,00,FE,FE,OF,5E,FE,4D,04,FC,AA,00,00,55,FE,13C2
2310 DATA OF,5E,FE,4D,04,FC,AA,00,00,55,FE,AD,5E,FE,4D,04,1AD1
2315 DATA FC,AA,00,00,00,FE,AD,5E,FE,4D,04,FC,AA,00,00,00,2175
2320 DATA FE,FC,5E,FE,4D,04,FC,AA,00,00,55,FC,5E,FE,4D,29BC
2325 DATA 04,FC,AA,00,00,55,FC,FC,FE,4D,04,FC,AA,4D,04,30F9
2330 DATA 00,FE,FC,FE,4D,04,FC,AA,4D,04,00,FE,FC,FE,4D,04,3982
2335 DATA FC,AA,4D,04,00,55,FC,FE,4D,04,FC,AA,4D,04,00,55,4065
2340 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,4065

A5 DATA

```
10 A=&C000:F=&DC00:L=100:WHILE A<=F:FOR A=A TO A+15:READ C$:K=VAL("&"&C$):S=S+K+65536*(S+K>32767):IF A>F THEN POKE A,K  
20 NEXT:READ D$:T=VAL("1"&D$):IF T>>S THEN PRINT CHR$(7);"Erreur ligne":L:=L+5:WEND  
30 SAVE "a5",b,&C000,&1C00  
100 DATA 05,00,FE,FE,4D,04,FC,AA,4D,05,00,55,FE,4D,04,FC,06EA  
105 DATA AA,4D,05,00,55,FE,4D,04,FC,AA,4D,06,00,FE,4D,04,0CD2  
110 DATA FC,AA,4D,06,00,4D,05,FF,AA,4D,48,00,C3,F4,9F,EB,149C  
115 DATA 96,FF,96,13,97,27,97,3B,97,4F,97,63,97,77,97,8B,1C7A  
120 DATA 97,9F,97,B3,97,C7,97,DB,97,EF,97,03,98,17,98,2B,255C  
125 DATA 98,3F,98,53,98,67,98,7B,98,8F,98,A3,98,87,98,CB,2E44  
130 DATA 98,DF,98,F3,98,07,99,1B,99,2F,99,43,99,57,99,6B,3631  
135 DATA 99,7F,99,93,99,A7,99,BB,99,CF,99,E3,99,F7,99,OB,4021  
140 DATA 9A,1F,9A,33,9A,47,9A,5B,9A,6F,9A,B3,9A,97,9A,AB,4819  
145 DATA 9A,BF,9A,D3,9A,E7,9A,FB,9A,OF,9B,23,9B,37,9B,4B,5114  
150 DATA 9B,5F,9B,73,9B,87,9B,9B,AF,9B,C3,9B,D7,9B,EB,5814  
155 DATA 9B,FF,9B,13,9C,27,9C,3B,9C,4F,9C,63,9C,77,9C,8B,631A  
160 DATA 9C,9F,9C,B3,9C,C7,9C,DB,9C,EF,9C,03,9D,17,9D,2B,6C24  
165 DATA 9D,3F,9D,53,9D,67,9D,7B,9D,8F,9D,A3,9D,B7,9D,CB,7534  
170 DATA 9D,DF,9D,F3,9D,07,9E,1B,9E,2F,9E,43,9E,57,9E,6B,7D49  
175 DATA 9E,7F,9E,93,9E,A7,9E,D2,76,C8,77,1A,78,D9,78,1C,8600  
180 DATA 79,87,7A,F9,7B,90,7C,7F,7C,6E,7C,5D,7C,4C,7C,3B,8DBB  
185 DATA 7C,2A,7C,19,7C,D4,7C,C3,7C,B2,7C,A1,7C,00,00,00,944C  
190 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,944C  
195 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,944C  
200 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,944C  
205 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,944C  
210 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,944C  
215 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,944C  
220 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,944C  
225 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,944C  
230 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,944C  
235 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,944C  
240 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,944C  
245 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,944C  
250 DATA 42,AB,3F,6B,40,08,04,11,02,01,0B,12,09,13,10,06,B85D  
255 DATA OF,18,0C,19,02,00,00,01,0F,FF,03,02,0F,FF,08,05,9ADA  
260 DATA FF,04,B3,05,FF,01,0A,01,01,05,FF,01,02,50,01,01,9ECA  
265 DATA 14,02,01,01,C8,FF,01,01,C8,EC,01,82,03,03,01,03,A2EC  
270 DATA FD,01,B1,02,02,0A,00,14,0F,1E,00,81,00,01,64,00,A5AG  
275 DATA 00,0D,C8,00,82,00,03,C8,00,00,0F,C8,00,81,00,00,A91A  
280 DATA 00,00,01,0C,01,00,81,01,00,32,00,00,0F,2D,00,82,AA9A  
285 DATA 00,04,F4,01,00,0F,14,00,82,08,00,00,00,19,0F,A0,AD08  
290 DATA 00,82,09,00,C8,00,00,0F,28,00,01,00,05,46,00,00,AEDE  
295 DATA OF,64,00,00,00,00,00,00,00,02,04,00,00,00,00,00,AF57  
300 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,AF57  
305 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,01,01,00,21,AF7A  
310 DATA 14,10,08,5B,31,5D,20,4A,4F,59,53,54,49,43,4B,40,B35F  
315 DATA 5B,32,5D,20,43,4C,41,56,49,45,52,40,5B,33,5D,20,B7BA  
320 DATA 46,2E,42,2E,49,40,5B,34,5D,20,4B,2E,47,2E,42,40,BBA3  
325 DATA 5B,35,5D,20,4A,4F,55,45,52,40,21,83,C3,11,FD,50,C13A  
330 DATA 01,0A,2A,3E,04,32,8A,76,3E,C4,32,29,80,3E,E2,32,C612
```

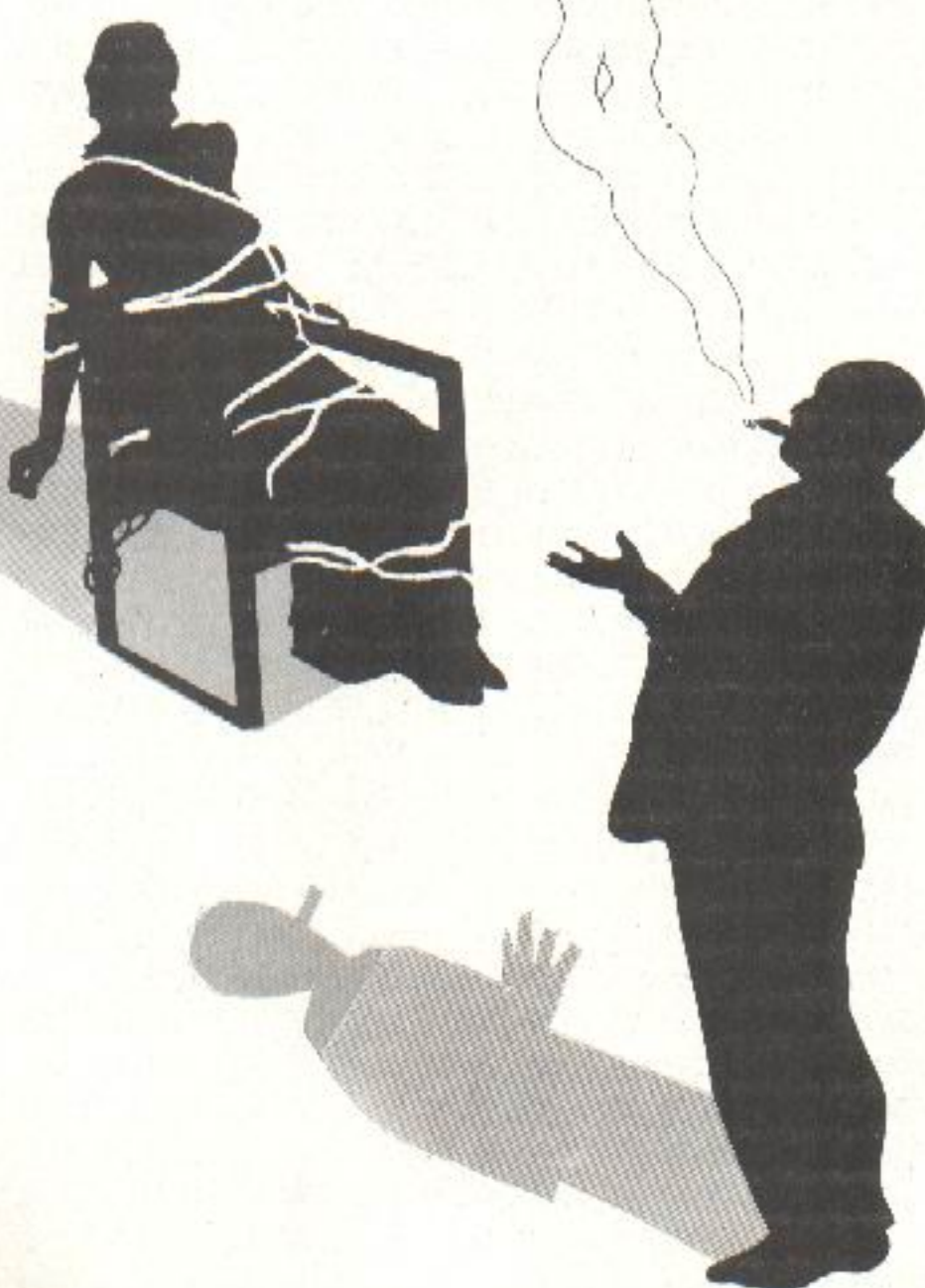


335 DATA 2E,80,3E,CC,32,32,80,C3,07,7C,01,11,26,CD,CB,83,CC47
340 DATA 7B,FE,09,DA,57,7D,FE,0F,30,09,7A,FE,26,CA,2C,7D,D3CE
345 DATA C3,57,7D,CB,3F,FE,08,20,05,7A,FE,0C,18,EF,FE,09,DB2C
350 DATA 20,05,7A,FE,0D,18,E6,FE,0A,C2,57,7D,7A,FE,0E,18,E210
355 DATA DC,01,0F,24,CD,CB,83,7B,FE,09,DA,E9,7D,FE,0F,30,EA3A
360 DATA D9,7A,FE,0E,CA,BE,7D,C3,E9,7D,CB,3F,FE,08,20,05,F22C
365 DATA 7A,FE,28,18,EF,FE,09,20,05,7A,FE,27,18,E6,FE,0A,F9A4
370 DATA C2,E9,7D,7A,FE,26,18,DC,7B,FE,08,20,0E,7A,FE,26,01AB
375 DATA D2,B3,7E,FE,0F,DA,B3,7E,C3,B9,7E,FE,0F,20,0E,7A,0A75
380 DATA FE,0C,DA,B9,7E,FE,29,D2,B9,7E,C3,B3,7E,FE,11,20,13E3
385 DATA 0E,7A,FE,0C,CA,B9,7E,FE,28,CA,B8,7E,C3,B3,7E,FE,1D8F
390 DATA 13,20,0A,7A,FE,0D,CA,B9,7E,FE,27,18,EC,FE,15,C2,2550
395 DATA B3,7E,7A,FE,0E,CA,B9,7E,FE,26,18,DD,7B,FE,0F,C2,2E6B
400 DATA 0B,7F,7A,FE,26,D2,0B,7F,FE,0F,DA,0B,7F,C3,CB,7B,3669
405 DATA 21,D3,C3,11,0A,6A,01,05,2E,CD,07,7C,21,25,C5,11,3B45
410 DATA 3E,6D,01,06,06,3E,40,32,8A,76,C3,07,7C,7A,FE,1F,408A
415 DATA 30,0D,FE,16,38,09,7B,FE,09,CA,B9,7E,C3,B3,7E,7B,480E
420 DATA FE,0F,18,F5,7B,FE,0A,DA,57,7D,7A,FE,1F,CA,2C,7D,5063
425 DATA C3,57,7D,7B,FE,0A,DA,E9,7D,7A,FE,15,CA,BE,7D,C3,5A12
430 DATA E9,7D,21,B3,C3,11,85,58,01,08,2E,3E,08,32,8A,76,5F7F
435 DATA C3,07,7C,01,10,2B,CD,B8,B3,7B,FE,10,DA,57,7D,FE,673E
440 DATA 13,38,09,7A,FE,20,C2,57,7D,C3,2C,7D,7A,FE,13,18,6DCF
445 DATA F5,01,10,29,CD,B8,B3,7A,FE,2D,20,0B,7B,CB,3F,FE,7550
450 DATA 04,CA,BE,7D,C3,E9,7D,FE,2C,20,07,7B,CB,3F,FE,05,7D64
455 DATA 18,EF,FE,2B,20,07,7B,CB,3F,FE,06,18,E4,FE,2A,C2,852A
460 DATA E9,7D,7B,CB,3F,FE,07,18,D8,7B,FE,07,20,09,7A,FE,8D2B
465 DATA 2E,D2,B9,7E,C3,B3,7E,FE,09,20,09,7A,FE,2D,CA,B9,95AE
470 DATA 7E,C3,B3,7E,FE,0B,20,05,7A,FE,2C,18,F1,FE,0D,20,9D26
475 DATA 05,7A,FE,2B,18,E8,FE,0F,20,0E,7A,FE,2A,CA,B9,7E,A4AC
480 DATA FE,13,DA,B9,7E,C3,B3,7E,FE,12,C2,B3,7E,7A,FE,20,AE5D
485 DATA 18,F0,7B,FE,10,C2,0B,7F,7A,FE,2A,DA,0B,7F,C3,CB,B6CE
490 DATA 7B,21,E3,C3,11,EE,60,01,07,0B,3E,20,32,8A,76,C3,BCD5
495 DATA 07,7C,7A,FE,21,D2,B3,7E,FE,15,DA,B3,7E,7B,FE,12,C59D
500 DATA CA,B9,7E,C3,B3,7E,7B,FE,13,DA,57,7D,7A,FE,21,CA,CF2F
505 DATA 2C,7D,C3,57,7D,7B,FE,13,DA,E9,7D,7A,FE,14,CA,BE,D84F
510 DATA 7D,C3,E9,7D,21,20,C4,11,CD,47,01,03,03,CD,07,7C,DE76
515 DATA 21,85,C3,11,11,48,01,08,27,CD,07,7C,21,65,C5,11,E325
520 DATA 02,4F,01,04,26,3E,02,32,8A,76,3E,DD,32,29,80,3E,E747
525 DATA CC,32,2E,80,3E,C0,32,32,80,C3,07,7C,01,15,20,7B,ECCC
530 DATA FE,0E,CD,CE,B3,7B,FE,09,DA,57,7D,FE,0C,30,09,7A,F4E3
535 DATA FE,1F,CA,2C,7D,C3,57,7D,20,0F,7A,FE,1F,CA,2C,7D,FC43
540 DATA FE,2B,CA,2C,7D,FE,0E,18,E9,FE,0D,20,0F,7A,FE,1F,038D
545 DATA CA,2C,7D,FE,2C,CA,2C,7D,FE,11,18,D6,FE,0E,30,0A,0B10
550 DATA 7A,FE,1F,CA,2C,7D,FE,11,18,C8,7A,FE,11,CA,2C,7D,1305
555 DATA FE,2D,18,BE,01,15,20,7B,FE,0E,CD,CE,B3,7B,FE,09,1A63
560 DATA DA,E9,7D,FE,0C,30,09,7A,FE,15,CA,BE,7D,C3,E9,7D,23A1
565 DATA 20,0F,7A,FE,15,CA,BE,7D,FE,09,CA,BE,7D,FE,26,18,2BAA
570 DATA E9,FE,0D,20,0F,7A,FE,15,CA,BE,7D,FE,23,CA,BE,7D,3485
575 DATA FE,09,18,D6,FE,0E,30,0A,7A,FE,15,CA,BE,7D,FE,23,3C73
580 DATA 18,C8,7A,FE,23,CA,BE,7D,FE,07,18,BE,7B,FE,08,20,446F
585 DATA 0E,7A,FE,1F,D2,B3,7E,FE,16,DA,B3,7E,C3,B9,7E,FE,4E2E
590 DATA 0B,20,18,7A,FE,2B,D2,B3,7E,FE,27,D2,B9,7E,FE,0A,564D
595 DATA DA,B3,7E,FE,0E,DA,B9,7E,C3,B3,7E,FE,0C,20,1D,7A,5F2A
600 DATA FE,2B,CA,B9,7E,FE,27,D2,B3,7E,FE,24,D2,B9,7E,FE,B9A5
605 DATA 11,D2,B3,7E,FE,0E,D2,B9,7E,C3,B3,7E,FE,0D,20,13,7200
610 DATA 7A,FE,0B,CA,B9,7E,FE,09,CA,B9,7E,FE,2C,CA,B9,7E,7BB4
615 DATA C3,B3,7E,FE,13,CA,B9,7E,C3,B3,7E,7B,FE,0E,C2,08,8502
620 DATA 7F,7A,FE,1F,D2,0B,7F,FE,16,DA,0B,7F,C3,CB,7B,21,8D16
625 DATA DE,C3,11,F6,6D,01,0B,14,CD,07,7C,21,4A,C4,11,CE,93A9
630 DATA 70,01,0B,0C,3E,10,32,8A,76,C3,07,7C,01,0C,2A,CD,97FB

635 DATA B8,83,7B,FE,15,38,09,7A,FE,11,CA,BE,7D,C3,E9,7D,A0BC
640 DATA FE,10,38,05,7A,FE,10,18,F1,FE,0B,38,0F,28,05,7A,A68F
645 DATA FE,0F,18,E6,7A,FE,2B,CA,BE,7D,18,F4,FE,0A,20,0A,AE80
650 DATA 7A,FE,2B,CA,BE,7D,FE,0F,18,D0,FE,09,20,0A,7A,FE,B6C6
655 DATA 2C,CA,BE,7D,FE,0F,18,C2,FE,08,20,0A,7A,FE,2C,CA,BE7C
660 DATA BE,7D,FE,0F,18,B4,FE,07,20,05,7A,FE,2D,18,AB,FE,C620
665 DATA 06,20,05,7A,FE,2D,18,A2,FE,05,20,05,7A,FE,2E,18,CB90
670 DATA 99,FE,04,20,05,7A,FE,2E,18,90,FE,03,20,06,7A,FE,D23D
675 DATA 2F,C3,B2,7A,FE,02,20,06,7A,FE,2F,C3,B2,7A,FE,01,DA16
680 DATA 20,06,7A,FE,30,C3,B2,7A,AF,C2,E9,7D,7A,FE,30,C3,E315
685 DATA B2,7A,01,0C,2A,CD,B8,B3,7B,FE,15,38,09,7A,FE,23,E9EA
690 DATA CA,2C,7D,C3,57,7D,FE,10,38,05,7A,FE,24,18,F1,FE,F1E2
695 DATA 08,DA,57,7D,7A,FE,25,18,E7,7A,FE,10,DA,B3,7E,FE,FAC5
700 DATA 25,30,09,7B,FE,07,CA,B9,7E,C3,B3,7E,FE,30,20,05,01EB
705 DATA 7B,FE,01,18,F1,FE,2F,20,05,7B,FE,03,18,E8,FE,2E,0968
710 DATA 20,05,7B,FE,05,18,DF,FE,2D,20,05,7B,FE,07,18,D6,0FC0
715 DATA FE,2C,C2,B3,7E,7B,FE,09,18,CC,FE,2B,C2,B3,7E,7B,18DA
720 DATA FE,0B,18,C2,7B,FE,15,20,12,7A,FE,23,2B,05,FE,11,1F54
725 DATA C2,0B,7F,F1,F1,CD,58,84,C3,EB,A1,FE,10,20,0C,7A,282E
730 DATA FE,24,2B,EF,FE,10,28,EB,C3,0B,7F,FE,0C,C2,0B,7F,302B
735 DATA 7A,FE,2C,30,DE,C3,0B,7F,7B,FE,11,CA,B9,7E,C3,B3,392B
740 DATA 7E,21,84,C3,11,82,62,01,08,28,3E,80,32,8A,76,ED,3F14
745 DATA 53,2B,83,22,2F,83,78,32,3A,83,79,32,28,83,C3,23,448C
750 DATA 83,3E,01,32,7E,76,21,1B,C4,11,52,10,01,0A,04,C3,4889
755 DATA 07,7C,3E,01,32,7F,76,21,CF,C3,11,A2,10,01,09,04,4D26
760 DATA C3,07,7C,3E,01,32,80,76,21,83,C3,11,AE,11,01,08,5213
765 DATA 04,C3,07,7C,3E,01,32,81,76,21,87,C3,11,96,12,01,56EA
770 DATA 07,0B,C3,07,7C,3E,01,32,82,76,21,92,C3,11,A5,12,58E9
775 DATA 01,07,0C,C3,07,7C,3E,01,32,83,76,21,9E,C3,11,96,60D6
780 DATA 12,01,07,0B,C3,07,7C,3E,01,32,84,76,21,A9,C3,11,654A
785 DATA 9B,13,01,08,04,C3,07,7C,3E,01,32,85,76,21,FD,C3,6A98
790 DATA 11,89,14,01,09,04,C3,07,7C,3E,01,32,86,76,21,51,6E79
795 DATA C4,11,9B,15,01,0A,04,C3,07,7C,3E,01,32,87,76,21,72E2
800 DATA 63,C7,11,23,16,01,02,12,C3,07,7C,3E,01,32,88,76,7720
805 DATA 21,4D,C7,11,F5,15,01,02,16,C3,07,7C,3E,01,32,89,7BC9
810 DATA 76,21,3B,C7,11,23,16,01,02,12,C3,07,7C,ED,5B,6E,80BD
815 DATA 76,7A,FE,0B,30,45,4B,CB,39,A9,20,3F,DD,2A,8B,76,878A
820 DATA 7B,FE,10,30,60,FE,08,30,68,3A,7E,76,B7,20,25,DD,8E48
825 DATA CB,0C,C6,3A,71,76,3D,32,71,76,CD,3C,80,3E,34,92,94E9
830 DATA 4A,57,ED,53,6E,76,0C,23,B9,20,FB,F1,D5,CD,88,9E,9D9D
835 DATA D1,C3,09,A1,D1,CD,58,84,C3,16,A1,3A,8A,76,47,CB,A61B
840 DATA 20,CB,20,DA,FC,77,CB,20,DA,FE,78,CB,20,DA,4A,7B,AF38
845 DATA CB,20,DA,2B,7B,CB,20,DA,F2,76,CB,20,DA,54,79,15,B774
850 DATA ED,53,6E,76,C9,3A,80,76,B7,20,C9,DD,CB,0C,D6,18,BFD3
855 DATA A2,3A,7F,76,B7,20,BD,DD,CB,0C,CE,18,96,ED,5B,6E,C81E
860 DATA 76,7A,FE,2A,3B,47,4F,3E,34,91,4B,CB,39,A9,20,3D,CE5C
865 DATA DD,2A,8B,76,7B,FE,10,30,5E,FE,08,30,66,3A,86,76,D54D
870 DATA B7,20,23,DD,CB,05,E6,3A,71,76,3C,32,71,76,CD,3C,DC58
875 DATA 80,3E,34,92,4A,57,ED,53,6E,76,0D,2B,B9,20,FB,D1,E37F
880 DATA CD,88,9E,C3,6B,A1,D1,CD,58,84,C3,78,A1,3A,8A,76,ED04
885 DATA 47,CB,20,CB,20,DA,OB,78,CB,20,DA,OD,79,CB,20,DA,F48E
890 DATA A4,7A,CB,20,DA,49,78,CB,20,DA,29,77,CB,20,DA,AC,FD08
895 DATA 79,14,ED,53,6E,76,C9,3A,84,76,B7,20,C9,DD,CB,0C,050A
900 DATA F6,18,A4,3A,85,76,B7,20,BD,DD,CB,0C,FE,18,98,ED,0DD4
905 DATA 5B,6E,76,7B,FE,0C,20,06,3E,04,32,05,A3,7B,FE,15,1368
910 DATA 20,53,DD,2A,8B,76,7A,FE,20,D2,C1,7E,FE,15,D2,CE,1C3F
915 DATA 7E,3A,81,76,B7,C2,B9,7E,DD,CB,0C,DE,3A,73,76,3C,248F
920 DATA 32,73,76,CD,3C,80,7A,FE,27,30,18,FE,20,38,07,16,2A8D
925 DATA 27,21,F3,C3,18,0D,FE,15,30,09,FE,0E,38,05,16,0E,2F69
930 DATA 21,DA,C3,1E,00,ED,53,6E,76,D1,D1,11,90,11,19,CD,36A3



935 DATA BB,9E,C3,2B,A2,CB,47,28,1B,7A,FE,0B,30,08,4B,CB,3DB2
940 DATA 39,A9,20,10,18,3B,FE,2A,38,0A,4F,3E,34,91,4B,CB,42E9
945 DATA 39,A9,28,2D,3A,BA,76,47,CB,20,DA,F0,7B,CB,20,DA,4A96
950 DATA E5,77,CB,20,DA,EA,78,CB,20,DA,71,7B,CB,20,DA,B1,5410
955 DATA 78,CB,20,DA,60,77,CB,20,DA,04,7A,1C,ED,53,6E,76,5BA7
960 DATA C9,D1,D1,CD,58,84,C3,59,A2,3A,83,76,B7,20,F2,DD,6552
965 DATA CB,0C,EE,C3,34,7E,3A,82,76,B7,20,E5,DD,CB,0C,E6,6E14
970 DATA C3,34,7E,ED,58,6E,76,7B,FE,0A,20,06,3E,05,32,05,73D8
975 DATA A3,7B,B7,28,24,3A,BA,76,47,CB,20,CB,20,CB,20,CB,7B06
980 DATA 20,DA,BC,7B,CB,20,DA,CA,78,CB,20,DA,B4,77,CB,20,8419
985 DATA DA,73,7A,1D,ED,53,6E,76,C9,F1,F1,DD,2A,8B,76,7A,8D4E
990 DATA FE,25,30,5C,FE,10,30,65,3A,89,76,B7,C2,CD,7B,DD,9577
995 DATA CB,05,FE,3A,73,76,3D,32,73,76,CD,3C,80,7A,FE,0B,9CCC
1000 DATA 30,07,16,0A,21,66,D5,18,27,FE,2A,38,07,16,2A,21,A086
1005 DATA 86,D5,18,1C,FE,25,30,0B,FE,1E,38,07,16,1E,21,7A,A59D
1010 DATA D5,18,0D,FE,17,30,09,FE,10,38,05,16,17,21,73,D5, AAC6
1015 DATA 1E,15,ED,53,6E,76,11,70,EE,19,CD,BB,9E,C3,BD,A1,B2EC
1020 DATA 3A,87,76,B7,C2,CD,7B,DD,CB,05,EE,18,A6,3A,88,76,BB75
1025 DATA B7,C2,CD,7B,DD,CB,05,F6,18,89,11,15,75,06,30,C5,C320
1030 DATA E5,01,04,00,ED,B0,E1,01,00,08,09,30,04,01,50,C0,C7DF
1035 DATA 09,C1,10,EB,C9,E5,E5,D5,CD,92,7F,D1,E1,06,30,C5,D197
1040 DATA E5,06,04,C5,1A,47,48,E6,55,20,05,7E,E6,55,B1,4F,D80D
1045 DATA 78,E6,AA,20,05,7E,E6,AA,B1,4F,CD,F2,7F,71,23,13,E02D
1050 DATA C1,10,E0,E1,01,00,08,09,30,04,01,50,C0,09,C1,10,E4F0
1055 DATA CE,E1,AF,32,8D,76,CD,E7,8F,C9,C9,CD,21,80,7E,E6,EF2A
1060 DATA 55,28,12,FE,04,28,0E,FE,40,28,0A,FE,44,28,06,47,F418
1065 DATA 79,E6,AA,B0,4F,7E,E6,AA,C8,FE,08,C8,FE,80,C8,FE,FF08
1070 DATA 88,C8,47,79,E6,55,B0,4F,C9,C9,3A,BD,76,B7,C0,7C,0814
1075 DATA FE,C4,20,0E,7D,FE,E2,30,09,FE,CC,38,05,3E,01,32,0F12



1080 DATA 8D,76,F1,C9,E5,D5,CD,01,A3,CD,D9,8F,11,15,75,06,17D0
1085 DATA 30,C5,E5,01,04,00,EB,ED,B0,EB,E1,01,00,08,09,30,1E45
1090 DATA 04,01,50,C0,09,C1,10,E9,D1,E1,C9,06,0A,18,02,06,23C8
1095 DATA 0A,3E,C9,32,4B,81,C5,CD,DB,B0,C1,10,F9,3E,C8,32,2BC6
1100 DATA 4B,81,C9,01,00,07,0B,78,B1,20,FB,C9,01,E8,03,18,324F
1105 DATA F5,FD,21,E8,03,DD,21,78,C3,2E,00,06,0E,C5,DD,E5,3A4F
1110 DATA 06,08,C5,DD,E5,06,40,7D,FE,00,20,13,FD,7E,00,FE,4151
1115 DATA 4D,20,12,FD,23,FD,6E,00,FD,23,FD,66,00,FD,23,DD,48DB
1120 DATA 74,00,2D,18,05,DD,77,00,FD,23,DD,23,10,D9,DD,E1,4FB4
1125 DATA 11,00,08,DD,19,C1,10,CA,DD,E1,11,50,00,DD,19,C1,5634
1130 DATA 10,8B,C9,C5,DD,E5,E5,22,A5,87,CD,11,88,3E,34,CD,5F2A
1135 DATA 7E,82,C4,7F,BC,3A,6B,76,B7,28,50,3D,32,6B,76,3E,65D1
1140 DATA 09,CD,7E,82,20,07,AF,32,6D,76,C3,43,81,3A,6D,76,6C36
1145 DATA B7,20,38,3A,A7,87,B7,28,32,3D,32,A7,87,32,6D,76,7270
1150 DATA DD,21,B2,86,87,87,06,00,4F,DD,09,3E,05,32,E7,89,78D4
1155 DATA 3E,09,32,E3,89,AF,32,EA,89,DD,66,03,DD,6E,02,CD,806D
1160 DATA E2,89,21,1A,76,CD,AA,BC,CD,AE,92,E1,DD,E1,C1,3A,8A63
1165 DATA 75,76,B7,C8,FD,21,76,76,CD,C5,82,C5,DD,E5,E5,CD,9524
1170 DATA 3C,80,3A,6E,76,32,70,76,3E,2E,F5,CD,16,83,ED,5B,9C25
1175 DATA 7A,76,CD,AD,7F,CD,84,80,CD,3C,80,CD,91,82,3A,79,A4FB
1180 DATA 76,C1,4F,3A,70,76,B7,28,01,0C,B9,38,0B,FE,FF,28,ABAE
1185 DATA 07,3D,32,70,76,78,18,D2,78,3D,3D,20,CD,3E,30,CD,B186
1190 DATA 16,83,3A,72,76,3D,32,72,76,CD,E0,82,E1,AF,32,FE,B987
1195 DATA B3,CD,8B,9E,3E,C9,32,FE,83,06,14,C5,CD,84,82,C1,C25D
1200 DATA 10,F9,06,14,C5,ED,5B,7A,76,CD,AD,7F,CD,84,80,CD,CB14
1205 DATA 3C,80,CD,91,82,C1,10,EC,ED,5B,7A,76,CD,AD,7F,CD,D46B
1210 DATA 84,80,DD,E1,C1,C9,3E,2F,CD,7E,82,20,08,3A,6C,76,DC35
1215 DATA AF,32,6C,76,C9,3A,6C,76,B7,C0,3C,32,6C,76,FD,21,E3C2
1220 DATA 97,76,CD,C5,82,3A,74,76,B7,C8,3A,72,76,3C,32,72,EB88
1225 DATA 76,DD,E5,C5,E5,21,23,76,CD,AA,BC,21,2C,76,CD,AA,F491
1230 DATA BC,E1,CD,3C,80,11,28,41,CD,AD,7F,CD,7B,80,3E,2D,FC5D
1235 DATA 32,7C,76,06,0B,C5,CD,3C,80,CD,9B,82,11,E8,3B,CD,03CB
1240 DATA AD,7F,CD,7B,80,CD,3C,80,CD,9B,82,11,E8,3E,CD,AD,0CE3
1245 DATA 7F,CD,7B,80,CD,3C,80,CD,9B,82,11,68,3D,CD,AD,7F,154C
1250 DATA CD,7B,80,CD,3C,80,CD,9B,82,11,28,41,CD,AD,7F,CD,1DC7
1255 DATA 7B,80,C1,10,C0,CD,3C,80,ED,5B,7A,76,CD,AD,7F,CD,26D4
1260 DATA 67,80,C1,DD,E1,C9,E5,CD,1E,BB,E1,C9,01,00,F0,09,3038
1265 DATA 7C,FE,C0,00,01,B0,3F,09,C9,01,00,10,09,00,01,50,363F
1270 DATA C0,09,C9,3A,7C,76,3D,32,7C,76,FE,18,30,08,3A,7D,3C63
1275 DATA 76,3C,3C,CD,16,83,C2,84,82,06,2B,C5,CD,91,82,C1,4416
1280 DATA 10,F9,3E,02,CD,16,83,CD,E0,82,C3,8B,9E,3A,6F,76,AC2F
1285 DATA FD,BE,00,30,11,FD,BE,01,38,0C,3A,6E,76,FD,BE,02,5306
1290 DATA 30,04,FD,BE,03,00,F1,C9,DD,21,DD,75,01,03,00,3A,5A10
1295 DATA 72,76,FE,00,28,14,DD,09,FE,01,28,0E,DD,09,FE,02,6033
1300 DATA 28,08,DD,09,FE,03,28,02,DD,09,E5,21,DC,96,3E,01,6611
1305 DATA DD,46,00,70,3C,23,DD,23,FE,04,20,F4,E1,C9,32,86,6DAB
1310 DATA 7F,32,96,7F,32,48,80,32,7D,76,C9,DD,E5,2E,00,06,744F
1315 DATA 03,FD,21,5F,47,DD,21,OF,C6,C5,DD,E5,06,08,C5,DD,7C20
1320 DATA E5,06,12,7D,FE,00,20,13,FD,7E,00,FE,4D,20,13,FD,82C1
1325 DATA 23,FD,6E,00,FD,23,FD,66,00,FD,23,7C,CD,7A,83,2D,8A65
1330 DATA 18,05,CD,7A,83,FD,23,DD,23,10,D8,DD,E1,11,00,08,9128
1335 DATA DD,19,C1,10,C9,DD,E1,11,50,00,DD,19,C1,10,BA,DD,9938
1340 DATA E1,C9,C5,47,48,E6,55,20,07,DD,7E,00,E6,55,B1,4F,A12E
1345 DATA 78,E6,AA,20,07,DD,7E,00,E6,AA,B1,4F,DD,71,00,C1,A957
1350 DATA C9,FD,21,EF,74,DD,7E,00,06,07,CB,27,38,0B,FD,23,B05E
1355 DATA FD,23,10,F6,AF,32,8A,76,C9,FD,6E,00,FD,66,01,E9,B8E6
1360 DATA 7B,89,38,09,7A,B8,38,05,AF,32,F2,7F,C9,3E,C9,32,C01E
1365 DATA F2,7F,C9,7B,FE,0F,38,0F,7A,B9,38,0B,B8,30,08,AF,C73C
1370 DATA 32,F2,7F,32,21,80,C9,3E,C9,32,F2,7F,32,21,80,C9,CEC1
1375 DATA E5,DD,E5,3E,01,CD,AD,BC,E6,80,20,06,21,35,76,CD,D702

1680 DATA 00,00,00,00,00,81,00,00,00,00,0E,00,00,82,04,8E38
1685 DATA 00,00,00,00,0F,14,00,84,05,00,00,00,00,0D,00,00,8EF1
1690 DATA 02,00,00,01,0F,FF,02,02,00,00,01,0F,FF,03,02,00,911A
1695 DATA 00,01,0F,FF,04,02,00,00,01,0F,FD,04,02,01,00,01,9344
1700 DATA 0F,FF,06,02,01,00,0A,0F,FF,0A,03,0F,03,01,1E,FB,96AC
1705 DATA 01,32,05,01,28,06,1F,28,07,0A,14,06,1F,14,06,1F,97DD
1710 DATA 14,07,0A,14,07,0A,28,06,1F,28,07,0A,14,06,1F,14,98FA
1715 DATA 06,1F,28,03,01,35,24,1B,24,35,24,1B,24,35,24,1B,9AEF
1720 DATA 24,35,24,1B,24,43,2D,43,2D,43,2D,43,2D,43,2D,43,9E1E
1725 DATA 2D,43,2D,43,2D,3C,2B,1E,28,3C,2B,1E,2B,3C,2B,1E,A101
1730 DATA 28,3C,2B,1E,2B,47,47,47,47,47,47,47,43,43,43,A4D4
1735 DATA 43,3C,3C,3C,3C,00,00,00,00,00,00,00,51,00,00,00,00,A658
1740 DATA 00,00,00,00,00,51,00,00,AA,00,51,00,AA,51,00,00,A89F
1745 DATA 00,51,00,00,82,00,E3,00,F3,00,E3,00,82,51,00,00,ACFE
1750 DATA 00,00,00,00,00,00,A2,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,ADA0
1755 DATA A2,55,00,A2,00,55,00,00,A2,00,00,00,A2,41,00,D3,B1E6
1760 DATA 00,F3,00,D3,00,41,00,00,A2,00,00,00,00,00,00,00,00,B4BF
1765 DATA F3,A2,00,A2,A2,00,F3,A2,00,C3,82,41,51,41,41,A2,BBF8
1770 DATA E3,41,A2,E3,00,A2,A2,D5,00,3C,0C,01,14,0C,01,3C,C160
1775 DATA B3,00,50,1C,01,14,EF,00,14,1C,01,14,EF,00,28,00,C4DF
1780 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,D5,E5,DD,E5,3E,01,CD,AD,BC,CADO
1785 DATA E6,00,20,33,2A,BB,87,7E,32,C4,87,23,7E,32,BE,87,D205
1790 DATA 23,7E,32,C2,87,23,22,BB,87,21,BD,87,CD,AA,BC,3A,D977
1795 DATA BA,87,FE,01,20,0D,3E,0B,32,BA,87,21,0C,88,22,BB,DF2F
1800 DATA 87,18,04,3D,32,BA,87,3E,02,CD,AD,BC,E6,80,20,29,E5A7
1805 DATA 2A,B6,87,7E,32,C9,87,23,22,B6,87,21,C6,87,CD,AA,ED75
1810 DATA BC,3A,BB,87,FE,01,20,0D,3E,40,32,BB,87,21,2D,88,F3A1
1815 DATA 22,B6,87,18,04,3D,32,BB,87,3E,04,CD,AD,BC,E6,80,FAAB
1820 DATA 20,31,2A,B4,87,4E,23,46,ED,43,D2,87,23,7E,32,D6,014A



1825 DATA 87,23,22,B4,87,21,CF,87,CD,AA,BC,3A,BC,87,FE,01,0977
1830 DATA 20,0D,3E,08,32,BC,87,21,DF,88,22,B4,87,18,04,3D,0E9D
1835 DATA 32,BC,87,DD,E1,E1,D1,C9,06,30,C5,E5,06,04,C5,1A,1714
1840 DATA 47,48,E6,55,20,05,7E,E6,55,B1,4F,7B,EB,AA,20,05,1DE9
1845 DATA 7E,E6,AA,B1,4F,71,23,13,C1,10,E3,E1,01,00,08,09,2445
1850 DATA 30,04,01,50,C0,09,C1,10,D1,C9,06,30,C5,E5,06,04,29E8
1855 DATA C5,36,00,23,C1,10,F9,E1,01,00,08,09,30,04,01,50,2E48
1860 DATA C0,09,C1,10,E7,C9,3E,03,32,B5,89,32,E7,89,3E,0A,352D
1865 DATA 32,B1,89,32,E3,89,AF,32,EA,89,3A,85,76,B7,28,0A,3C89
1870 DATA DD,21,E6,86,FD,21,FA,86,18,08,DD,21,FA,86,FD,21,457D
1875 DATA E6,86,06,05,C5,DD,56,01,DD,5E,00,DD,66,03,DD,6E,4CB9
1880 DATA 02,CD,80,89,DD,23,DD,23,DD,23,DD,23,C1,10,E5,06,547D
1885 DATA 05,C5,FD,66,03,FD,6E,02,CD,E2,89,FD,23,FD,23,FD,5D8F
1890 DATA 23,FD,23,C1,10,EB,C9,DD,7E,0D,CB,27,11,6C,36,01,6465
1895 DATA 09,05,DC,9B,8A,CB,27,11,C6,36,01,0A,03,DC,9B,8A,6AB2
1900 DATA CB,27,11,8C,1D,DC,CF,8A,CB,27,11,48,1E,DC,CF,8A,7201
1905 DATA CB,27,11,04,1F,DC,CF,8A,CB,27,DC,E5,8A,CB,27,DC,7A67
1910 DATA EF,BA,C9,F5,3A,AB,87,FE,05,20,05,79,FE,0A,28,20,81F8
1915 DATA 3A,A7,87,FE,08,20,05,79,FE,09,28,14,78,32,B5,89,882F
1920 DATA 79,32,B1,89,DD,66,0F,DD,6E,0E,CD,80,89,AF,18,02,8F8E
1925 DATA 3E,01,32,A4,87,F1,C9,F5,3E,04,32,B5,89,3E,2F,32,962A
1930 DATA B1,89,0D,66,11,0D,6E,10,CD,80,89,F1,C9,F5,3A,AA,9FAC
1935 DATA 87,FE,02,28,0C,F1,C9,F5,3A,AA,87,FE,01,28,02,F1,A79B
1940 DATA C9,3E,06,32,B5,89,3E,0E,32,B1,89,DD,66,13,DD,6E,AE71
1945 DATA 12,11,4E,87,CD,80,89,F1,C9,DD,2A,8B,76,DD,7E,0D,B699
1950 DATA CB,27,DC,3C,8B,CB,27,DC,BF,8B,CB,27,DC,FO,BF,CB,C05E
1955 DATA 27,DC,50,91,CB,27,DC,DF,90,CB,27,DC,A4,8D,CB,27,C970
1960 DATA DC,5B,8E,C9,F5,3A,A4,87,B7,C2,8D,8B,CD,43,BC,2A,D2DF
1965 DATA 6E,76,7C,8B,30,6F,B9,38,6C,7D,BA,30,68,8B,38,65,DA1A
1970 DATA 3A,A7,87,FE,08,28,5E,3C,32,A7,87,DD,CB,0D,BE,3E,E15B
1975 DATA CC,32,EA,89,3E,05,32,B5,89,32,E7,89,3E,09,32,B1,E84B
1980 DATA 89,32,E3,89,DD,E5,2A,A5,87,CD,3C,80,21,47,76,CD,FOBE
1985 DATA AA,BC,DD,E1,DD,66,0F,DD,6E,0E,CD,E2,89,2A,A5,87,FA1B
1990 DATA ED,5B,7A,76,CD,AD,7F,DD,21,B2,86,3A,A7,87,3D,87,02AE
1995 DATA 87,4F,06,00,DD,09,DD,56,01,DD,5E,00,DD,66,03,DD,0902
2000 DATA 6E,02,CD,80,89,F1,C9,F5,3A,A4,87,B7,C2,8D,8B,CD,131A
2005 DATA 43,BC,2A,6E,76,7C,8B,30,EC,B9,38,E9,7D,BA,30,E5,1B6D
2010 DATA BB,38,E2,3A,AB,87,FE,05,28,DB,3C,32,A8,87,DD,CB,23F6
2015 DATA 0D,B6,3E,CC,32,EA,89,3E,03,32,B5,89,32,E7,89,3E,2AF9
2020 DATA 0A,32,B1,89,32,E3,89,DD,E5,2A,A5,87,CD,3C,80,21,32CF
2025 DATA 47,76,CD,AA,BC,DD,E1,DD,66,0F,DD,6E,0E,CD,E2,89,3C60
2030 DATA 2A,A5,87,ED,5B,7A,76,CD,AD,7F,DD,21,D2,86,3A,AB,451F
2035 DATA 87,3D,87,87,4F,06,00,DD,09,DD,56,01,DD,5E,00,DD,4B78
2040 DATA 66,03,DD,6E,02,CD,80,89,C3,8D,8B,DD,7E,0E,01,08,52B1
2045 DATA 13,11,10,16,FE,69,C8,01,22,2D,11,10,16,FE,81,C8,57F8
2050 DATA 01,24,31,11,08,10,FE,24,C8,01,25,35,11,00,08,FE,5BD3
2055 DATA C7,C8,01,12,23,11,00,08,FE,B5,C8,01,00,10,11,00,804E
2060 DATA 08,FE,A3,C8,F1,F1,C9,3A,AB,87,B7,C8,3D,32,AB,87,69F0
2065 DATA F5,21,50,76,CD,AA,BC,01,08,BC,ED,49,01,01,BD,ED,71A6
2070 DATA 49,01,58,1B,CD,09,8B,0B,78,B1,20,FB,F1,DD,21,D2,7901
2075 DATA 86,87,87,4F,06,00,DD,09,DD,66,03,DD,6E,02,3E,03,7EA4
2080 DATA 32,E7,89,3E,0A,32,E3,89,AF,32,EA,89,CD,E2,89,DD,8795
2085 DATA 2A,8B,76,FD,21,B0,A3,DD,E5,E1,11,EB,96,37,3F,ED,90C9
2090 DATA 52,EB,FD,19,2A,6E,76,7D,FE,08,DA,52,8D,FE,10,D2,9946
2095 DATA 10,8D,7C,FE,24,38,0E,FD,CB,OC,7E,C2,91,8D,DD,CB,A1A1
2100 DATA OC,BE,C3,91,BD,FE,14,D2,91,BD,FD,CB,OC,4E,C2,91,AAC3
2105 DATA 8D,DD,CB,OC,BE,C3,91,BD,7C,FE,22,38,17,FD,CB,OC,B332
2110 DATA 76,20,04,DD,CB,OC,B6,FD,CB,OC,6E,C2,91,8D,DD,CB,BC00
2115 DATA OC,AE,18,65,FE,14,38,OC,FD,CB,OC,66,20,5B,DD,CB,C2EA
2120 DATA OC,A6,18,55,FD,CB,OC,56,20,04,DD,CB,OC,96,FD,CB,CA69



A suivre...



DATALOAD

Le listing DATALOAD ne prévoit pas un cas particulier de saisie. Grâce à Frédéric REALLAND ce problème est résolu.

Le listing fourni permet après arrêt de repartir car avec le listing de mal la somme de contrôle n'était pas sauvegardée.

Editez les lignes suivantes et modifiez comme suit :

```
2000 .....:If inpval$="0" then csum% = 1 ELSE GOSUB 4000
2060 Dim validat(ndat1%)
4000 CLS #2: INPUT #2, "Valeur de la dernière 'somme' de contrôle
en fin de ligne "; s$
4010 sum=VAL("&" + s$)
4020 csum% = 0: return
```

La valeur de la dernière somme de contrôle étant les derniers chiffres de la ligne précédant la reprise de la saisie.

Exemple : Si le fichier s'arrête à la ligne 120 et que

l'on resaisit à partir de la ligne 125, la dernière somme de contrôle de fin de ligne est celle de la ligne 120. Au début, pour le premier fichier, cette somme sera 0 cela va de soi.

POUR LES POSSESEURS DE 464 + DD1

Editez les lignes suivantes et modifiez comme suit :

```
1840 If support$="disquette" then f$="*.asc"
1845 If support$="disquette" then Udir, af$: goto 1890
```

002



Des "ratés" dans l'impression de 002. Certains lecteurs ont eu de la peine à entrer les datas du numéro précédent, voici donc les lignes incriminées qui ne devraient plus poser de problèmes maintenant.

A1 DATA

- 335 DATA 80,C0,C0,C0,80,CC,CC,AD,04,00,4D,04,CD,40,C0,C0,658E
- 340 DATA C0,40,C0,C0,80,4D,0B,C0,40,4D,0A,C0,80,4D,0B,C0,6C98
- 345 DATA 40,C0,C0,80,C0,C0,C0,80,4D,04,C0,00,00,00,44,CC,73B6
- 905 DATA 88,4D,04,C0,40,44,4D,0E,CC,88,4D,10,CC,44,4D,0E,C6AA
- 910 DATA CC,88,80,4D,04,C0,44,CC,88,44,CC,88,4D,04,C0,00,CDD0
- 1455 DATA 0C,0C,0C,0B,0C,0C,0B,0C,0C,0C,0C,0C,0C,0C,0C,0C,08,FDC7
- 1460 DATA 0C,0C,0C,0B,0C,0C,0B,0C,0C,0C,0C,0C,0C,0C,0C,0C,08,FE77
- 1465 DATA 0C,0C,0C,0B,0C,0C,0B,0C,0C,0C,0C,0C,0C,0C,0C,0C,08,FF27
- 2010 DATA 00,03,03,00,01,03,02,00,03,03,00,01,4D,09,00,02,3E84
- 2015 DATA 28,00,3C,30,4D,13,00,14,51,4D,09,00,A2,00,F3,F3,42BB

A2 DATA

- 300 DATA 01,FE,00,1F,F0,00,3F,C0,03,FC,00,0F,F0,00,FF,80,1ED1
- 305 DATA 03,FC,00,3F,E0,00,7F,80,07,FB,00,1F,E0,01,FF,00,24EC
- 855 DATA 80,3F,E0,07,B3,FE,1C,01,FF,80,3C,0F,F0,70,07,FC,3D30
- 860 DATA 01,E0,7F,C3,80,3F,E0,0F,B3,FE,1E,01,FF,80,3C,0F,446B
- 1405 DATA 01,F8,1C,1F,9F,C1,E3,FC,1E,0F,CF,E0,7F,FE,1E,07,C4B1
- 1410 DATA C7,F0,70,3F,0F,B3,E3,FB,38,3F,C7,C0,F1,FC,1C,1F,CD7A
- 1945 DATA 20,10,75,AA,14,38,20,00,3C,00,03,03,03,03,00,00,F351
- 1950 DATA 00,00,14,16,16,53,01,03,03,16,14,16,16,53,01,03,F498
- 1955 DATA 03,16,14,16,16,53,01,03,03,16,51,F3,F3,F3,14,3C,FBDB

CPC HORS-SÉRIE 22

DISC CPC HS 22

CONTENU
DU HS 22

- TETRO
- EMPIRE
- TRACE-COURBES
- MONSTER'S
- CASTLE
- DATALOAD
- PROG

- 140 F non abonné
- 110 F abonné

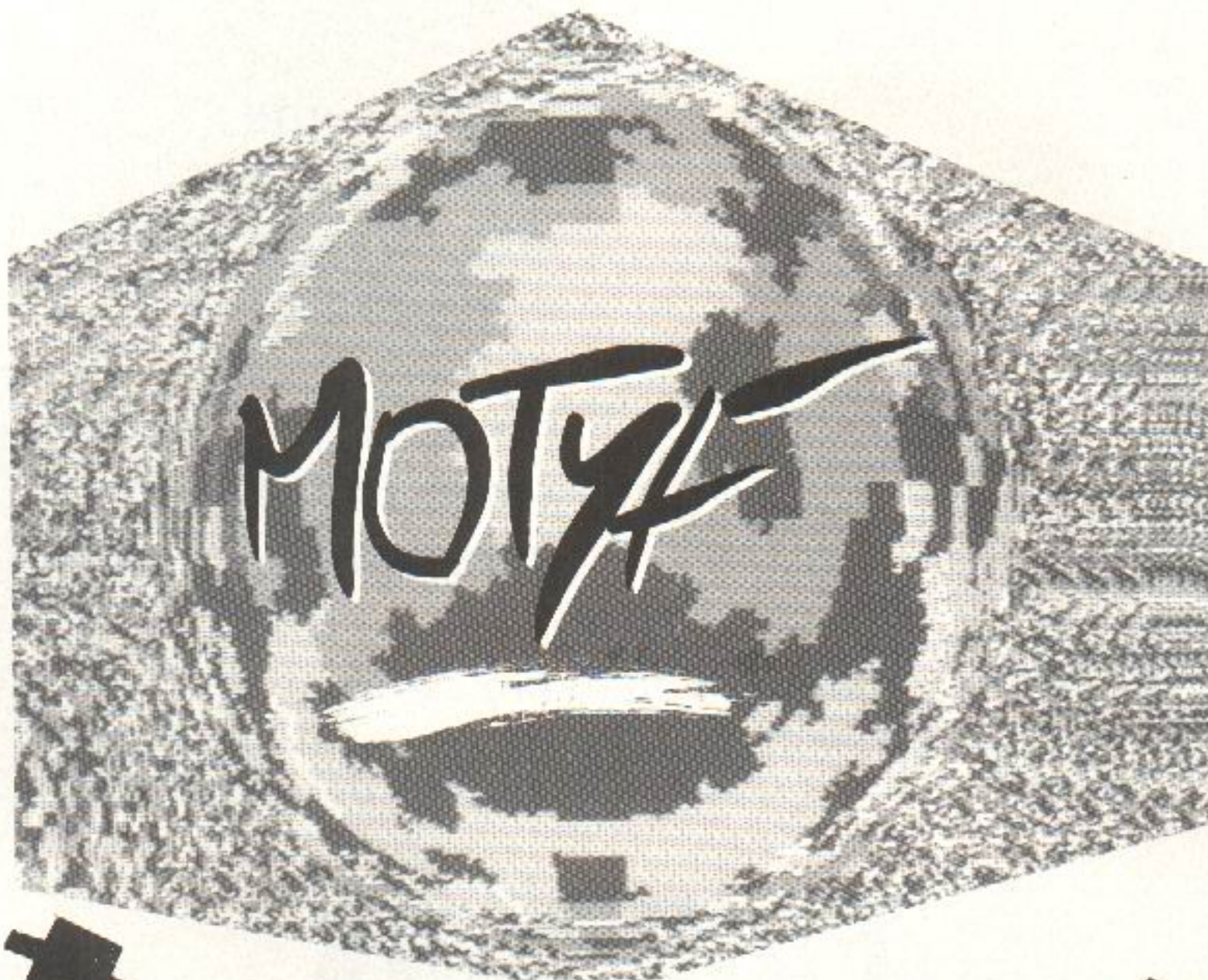
Nom : _____ Prénom : _____

Adresse : _____

Code postal : _____ Ville : _____

Date : _____ Signature _____

UTILITAIRE



(suite)

Valable pour CPC
464 - 664 - 6128

La deuxième partie de Motyf vous permettra d'utiliser le programme tel qu'il est décrit dans le mode d'emploi du numéro précédent. Ne pas oublier de lancer le programme 11.Bas par un RUN.

♦



3920 DATA CD,61,97,21,15,41,CD,75,BB,3E,20,CD,5A,BB,CD,746
3930 DATA 00,BB,21,58,9B,06,08,CD,06,BB,FE,0D,28,08,FE,5A7
3940 DATA 7F,28,45,CD,5A,BB,77,23,10,EE,21,58,9B,11,40,5CB
3950 DATA 00,06,0C,CD,8C,BC,21,68,9B,11,22,00,3E,02,01,3BF
3960 DATA 00,00,CD,98,BC,CD,8F,BC,21,17,1A,CD,75,BB,06,68E
3970 DATA 1C,21,C7,97,CD,61,97,CD,00,BB,CD,06,BB,21,58,6EF
3980 DATA 9B,3E,20,06,08,77,23,10,FC,C3,13,95,21,15,41,4BF
3990 DATA CD,75,BB,06,08,3E,20,CD,5A,BB,23,10,FA,21,58,5F1
4000 DATA 9B,3E,20,06,08,77,23,10,FC,C3,B6,92,21,85,9B,5F9
4010 DATA 22,DD,95,21,86,9B,22,73,96,21,96,9B,06,04,3E,59B
4020 DATA 30,77,23,10,FC,21,66,9B,77,23,77,C3,3C,95,21,5BE
4030 DATA 15,0C,CD,75,BB,21,14,98,06,31,CD,61,97,3E,20,545
4040 DATA CD,5A,BB,CD,00,BB,21,6E,9B,06,03,C5,06,02,CD,637
4050 DATA 06,BB,FE,7F,28,12,77,CD,5A,BB,23,10,F2,3E,2F,663
4060 DATA CD,5A,BB,C1,10,E7,C3,13,95,26,3D,2E,15,CD,75,6ED
4070 DATA BB,3E,20,06,08,CD,5A,BB,10,FB,C1,C3,57,93,21,6A4
4080 DATA 16,0C,CD,75,BB,21,85,9B,06,37,CD,61,97,CD,00,62C
4090 DATA BB,CD,06,BB,FE,4E,CA,13,95,FE,6E,CA,13,95,CD,8B2
4100 DATA F6,94,21,14,18,CD,75,BB,21,E3,97,06,1F,CD,61,6C2
4110 DATA 97,21,16,1F,CD,75,BB,21,02,98,06,12,CD,61,97,5B2
4120 DATA CD,00,BB,CD,06,BB,CD,FC,93,21,10,1A,CD,75,BB,7C2
4130 DATA 21,C7,97,06,1C,CD,61,97,CD,06,BB,C3,13,95,16,675
4140 DATA 00,1E,00,DF,58,94,16,00,1E,00,21,DD,9A,DF,5B,4EF
4150 DATA 94,21,DD,9A,14,7A,FE,2A,2B,1D,32,DD,9A,32,E1,6E3
4160 DATA 9A,32,E5,9A,32,E9,9A,32,ED,9A,32,F1,9A,32,F5,89D
4170 DATA 9A,32,F9,9A,32,FD,9A,18,07,3E,00,32,DD,9A,32,730
4180 DATA E1,9A,32,E5,9A,32,E9,9A,32,ED,9A,32,F1,9A,32,889
4190 DATA F5,9A,32,F9,9A,32,FD,9A,16,00,1E,00,DF,58,94,71C
4200 DATA C9,63,C7,07,52,C6,07,CD,1D,97,21,06,01,CD,75,604
4210 DATA BB,21,B2,97,06,15,CD,61,97,CD,00,BB,CD,06,BB,71B
4220 DATA 21,08,01,CD,75,BB,11,00,1C,CD,9B,BC,21,C7,97,5F7
4230 DATA 06,1C,CD,61,97,CD,00,BB,CD,06,BB,21,4E,9B,11,618
4240 DATA 53,8F,01,00,81,CD,D7,BC,C3,AC,94,21,C7,97,06,74C
4250 DATA 1C,CD,61,97,CD,00,BB,CD,06,BB,CD,4B,97,3E,02,8E6
4260 DATA CD,0E,BC,3E,01,CD,1C,BD,21,99,9A,11,40,00,06,527
4270 DATA 0A,CD,77,BC,21,00,1C,CD,83,BC,CD,7A,BC,CD,00,723
4280 DATA 1C,21,A3,9A,11,40,00,06,0A,CD,77,BC,21,00,1C,41B
4290 DATA CD,83,BC,CD,7A,BC,CD,00,1C,CD,9F,91,CD,69,97,8C2
4300 DATA CD,56,97,CD,97,86,C3,A4,85,21,A0,C5,01,50,38,79F
4310 DATA C5,41,E5,36,00,23,10,FB,E1,7C,C6,0B,67,30,04,615
4320 DATA 01,50,C0,09,C1,10,EA,C9,CD,F6,94,CD,69,97,CD,88F
4330 DATA 97,86,C3,A4,85,21,74,9B,22,DD,95,21,75,9B,22,720
4340 DATA 73,96,06,04,21,96,9B,3E,30,77,23,10,FC,21,66,500
4350 DATA 9B,77,23,77,21,13,1A,CD,75,BB,06,1A,21,45,98,515
4360 DATA CD,61,97,21,15,1E,CD,75,BB,06,14,21,5F,98,06,54E
4370 DATA 13,CD,61,97,21,16,1E,CD,75,BB,06,13,21,72,98,56E
4380 DATA CD,61,97,21,16,32,CD,75,BB,3E,30,CD,5A,BB,3E,689
4390 DATA 30,CD,5A,BB,21,15,32,CD,75,BB,3E,30,CD,5A,BB,6C7
4400 DATA 3E,30,CD,5A,BB,21,13,36,CD,75,BB,3E,20,CD,5A,63C
4410 DATA BB,3E,20,CD,5A,BB,21,13,36,CD,75,BB,CD,00,BB,6EA
4420 DATA 21,66,9B,06,02,C5,CD,06,BB,FE,7F,28,70,77,CD,6D6
4430 DATA 5A,BB,23,C1,10,F0,CD,06,BB,FE,0D,28,06,FE,7F,73D
4440 DATA 28,C7,18,F3,CD,00,BB,21,66,9B,7E,D6,30,FE,00,726
4450 DATA 28,06,47,AF,C6,0A,10,FC,47,23,7E,80,D6,30,32,5AU
4460 DATA 74,9B,CD,00,BB,3E,01,CD,1E,BB,C2,7C,96,3E,02,60D
4470 DATA 1E,BB,C2,B4,96,3E,00,CD,1E,BB,C2,7C,96,3E,02,60D
4480 DATA CD,1E,BB,C2,C0,96,3E,12,CD,1E,BB,C2,45,96,3E,78F
4490 DATA 2F,CD,1E,BB,C2,13,96,18,CF,21,8A,9B,3E,04,CD,67C
4500 DATA 92,97,C3,13,95,C1,C3,88,95,21,99,9B,34,7E,FE,83A

4510 DATA 3A,CA,CC,96,21,16,32,CD,75,BB,21,98,9B,06,02,62B
4520 DATA CD,61,97,01,00,3A,0B,78,B1,20,FB,C3,E2,95,21,6AA
4530 DATA 96,9B,7E,D6,30,FE,00,28,06,47,AF,C6,0A,10,FC,6B3
4540 DATA 47,23,7E,80,D6,30,5F,21,98,9B,7E,D6,30,FE,00,6A3
4550 DATA 28,06,47,AF,C6,0A,10,FC,47,23,7E,80,D6,30,21,58F
4560 DATA 75,9B,16,00,19,77,C3,E2,95,21,97,9B,34,7E,FE,6F3
4570 DATA 36,28,1E,FE,3A,CA,E9,96,21,15,32,CD,75,BB,21,6B3
4580 DATA 96,9B,06,02,CD,61,97,01,00,3A,0B,78,B1,20,FB,58B
4590 DATA C3,E2,95,28,7E,FE,31,23,C2,85,96,28,3E,30,77,722
4600 DATA 23,77,C3,8A,96,21,99,9B,35,7E,FE,2F,28,1D,C3,6B8
4610 DATA 2C,96,21,97,9B,35,7E,FE,2F,28,2E,C3,8A,96,3E,66C
4620 DATA 30,77,2B,7E,FE,32,28,3C,3C,77,C3,2C,96,3E,39,593
4630 DATA 77,2B,7E,FE,30,CA,17,97,3D,77,C3,2C,96,3E,30,66D
4640 DATA 77,2B,7E,FE,31,28,1F,3C,77,C3,8A,96,2B,7E,FE,6D3
4650 DATA 31,3E,39,23,77,3E,30,2B,77,CA,8A,96,3E,35,23,402
4660 DATA 77,3E,31,2B,77,C3,8A,96,3E,30,77,C3,2C,96,3E,613
4670 DATA 32,77,C3,2C,96,CD,4B,97,3E,02,CD,0E,BC,3E,01,5F3
4680 DATA CD,1C,BD,21,99,9A,11,40,00,06,0A,CD,77,BC,21,57C
4690 DATA 00,1C,CD,83,BC,CD,7A,BC,CD,00,1C,CD,9F,91,CD,7DE
4700 DATA 56,97,CD,69,97,C9,01,01,BC,ED,49,3E,00,04,ED,6A6
4710 DATA 79,C9,01,01,BC,ED,49,3E,28,04,ED,79,C9,7E,CD,71A
4720 DATA 5A,BB,23,10,F9,C9,21,02,41,CD,75,BB,21,6E,9B,695
4730 DATA 06,02,CD,61,97,3E,2E,CD,5A,BB,06,02,21,70,9B,54F
4740 DATA CD,61,97,3E,2E,CD,5A,BB,21,72,9B,06,02,CD,61,677
4750 DATA 97,C9,2B,3D,F5,E5,46,48,CD,32,BC,E1,F1,20,F3,80D
4760 DATA 21,85,9B,7E,47,4F,CD,38,BC,C9,4D,4F,54,59,46,86E
4770 DATA 2E,43,41,52,49,4E,53,45,52,45,52,20,55,4E,45,424
4780 DATA 20,44,49,53,51,55,45,54,54,45,49,4E,53,45,52,45,459
4790 DATA 45,52,20,4C,41,20,44,49,53,51,55,45,54,54,45,41C
4800 DATA 20,22,4D,4F,54,59,46,22,49,4E,53,45,52,45,52,40B
4810 DATA 20,4C,41,20,44,49,53,51,55,45,54,45,45,20,41,3E6
4820 DATA 20,46,4F,52,4D,41,54,45,52,50,52,45,53,53,45,452
4830 DATA 52,20,55,4E,45,20,54,4F,55,43,48,45,44,4F,4E,423
4840 DATA 4E,45,52,20,4C,41,20,44,41,54,45,20,45,4E,20,3A3
4850 DATA 4A,4F,55,52,2C,4D,4F,49,53,2C,41,4E,4E,45,45,437
4860 DATA 20,28,36,20,43,48,52,49,46,46,52,45,53,29,20,383
4870 DATA 3A,4E,55,4D,45,52,4F,20,44,27,45,4E,43,52,45,40B
4880 DATA 20,44,55,20,42,4F,52,44,45,52,20,3A,4E,55,4D,3E1
4890 DATA 45,52,4F,20,44,45,20,4C,27,45,4E,43,52,45,20,3AF
4900 DATA 3A,4E,55,4D,45,52,4F,20,44,45,20,43,4F,55,4C,40C
4910 DATA 45,55,52,20,3A,45,54,45,53,2D,56,4F,55,53,20,411
4920 DATA 53,55,52,20,44,45,20,56,4F,55,4C,4F,49,52,20,413
4930 DATA 46,4F,52,4D,41,54,45,52,20,55,4E,45,20,44,49,415
4940 DATA 53,51,55,45,54,45,45,20,28,4F,2F,4E,29,20,3F,3C7
4950 DATA 20,4E,4F,4D,20,44,45,20,53,41,55,56,45,47,41,3DF
4960 DATA 52,44,45,20,44,45,53,20,50,41,52,41,4D,45,54,401
4970 DATA 52,45,53,20,28,38,20,4C,45,54,52,45,53,20,3CD
4980 DATA 4D,41,58,29,20,3A,4E,4F,4D,20,44,55,20,46,49,3BB
4990 DATA 43,48,49,45,52,20,44,45,20,50,41,52,41,4D,45,3EA
5000 DATA 54,52,45,53,20,28,38,20,4C,45,54,52,45,53,401
5010 DATA 20,4D,41,58,29,20,3A,44,4F,4E,4E,45,52,20,4C,3BB
5020 DATA 27,48,45,55,52,45,20,45,4E,20,48,45,55,52,45,3EC
5030 DATA 53,2C,4D,49,4E,55,54,45,53,2C,53,45,43,4F,4E,448
5040 DATA 44,45,53,20,28,36,20,43,48,52,49,46,46,52,45,3C3
5050 DATA 53,29,20,3A,4E,4F,4D,20,44,55,20,4C,41,20,50,396
5060 DATA 41,47,45,20,45,43,52,41,4E,20,41,20,43,48,41,3A3
5070 DATA 52,47,45,52,20,28,28,65,78,74,29,20,3A,4D,4F,413
5080 DATA 44,45,20,45,43,52,41,4E,20,44,45,20,4C,41,20,388
5090 DATA 50,41,47,45,20,3A,4C,27,45,53,50,41,43,45,20,3BB



5100 DATA 44,27,45,4E,52,45,47,49,53,54,52,45,4D,45,4E,443
 5110 DATA 54,20,44,45,53,20,53,50,52,49,54,45,53,20,45,3FF
 5120 DATA 53,54,20,43,4F,4D,50,4C,45,54,2C,20,44,45,53,403
 5130 DATA 4F,4C,45,20,50,4C,55,53,20,44,45,20,50,4C,41,3EA
 5140 DATA 43,45,44,45,20,4C,41,20,50,41,47,45,44,55,20,3B4
 5150 DATA 46,49,43,48,49,45,52,4E,4F,4D,20,44,45,20,4C,3F9
 5160 DATA 41,20,50,41,47,45,20,45,43,52,41,4E,20,41,20,3B8
 5170 DATA 53,41,55,56,45,52,20,28,28,45,58,54,29,20,3A,3BD
 5180 DATA 4E,4F,4D,20,44,45,20,53,41,55,56,45,47,41,52,411
 5190 DATA 44,45,20,44,45,53,20,53,50,52,49,54,45,53,20,3EF
 5200 DATA 20,28,38,20,4C,45,54,54,52,45,53,29,20,3A,53,399
 5210 DATA 50,52,49,54,45,20,4E,3D,50,4C,55,53,20,44,45,41C
 5220 DATA 20,53,50,52,49,54,45,53,43,48,41,52,47,45,4D,441
 5230 DATA 45,4E,54,53,41,55,56,45,47,41,52,44,45,4E,3D,458
 5240 DATA 20,44,45,20,4C,27,45,43,52,41,4E,20,3A,44,45,3B8
 5250 DATA 53,20,54,41,42,4C,45,41,55,58,44,45,53,20,53,41B
 5260 DATA 50,52,49,54,45,53,54,41,42,53,50,52,4D,4F,54,493
 5270 DATA 59,46,31,2E,43,4F,4D,4D,4F,54,59,46,32,2E,43,40F
 5280 DATA 4F,4D,4D,4F,54,59,46,33,2E,41,54,54,53,43,52,45D
 5290 DATA 45,45,4E,31,2E,53,43,52,FF,8F,00,EF,00,00,FF,59B
 5300 DATA 00,00,BF,BF,00,9F,CF,00,00,EF,00,00,7F,00,00,42A
 5310 DATA 00,00,00,00,00,00,00,C1,02,00,00,C6,02,00,00,1B8
 5320 DATA C2,02,00,00,C7,02,00,00,C3,02,00,00,C8,02,00,31C
 5330 DATA 00,C4,02,00,00,C9,02,00,00,C5,02,00,01,00,01,25A
 5340 DATA 20,20,20,20,20,20,20,2E,53,50,52,20,20,20,283
 5350 DATA 20,20,20,20,20,2E,54,41,53,00,30,9E,9B,32,27,378
 5360 DATA B7,00,32,26,B7,00,32,27,B7,00,32,27,B7,00,32,418
 5370 DATA 27,B7,00,32,27,B7,00,32,27,B7,00,01,01,01,01,302
 5380 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 5390 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,20,20,20,20,20,20,E0
 5400 DATA 20,2E,50,41,52,00,00,30,30,00,00,00,00,00,00,191
 5410 DATA 30,30,30,30,30,30,00,00,01,02,03,04,05,06,07,13C
 5420 DATA 08,09,0A,0B,0C,0D,0E,0F,00,00,01,0B,1A,00,00,82
 5430 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,30,30,30,30,00,CO

2 - BAS

10 ' DATAS pour MOTYF.CAR
 20 ' (c) 1990 "AMSTAR & CPC"
 30 ' "S.SM & M.F"
 40 '

```

50 MODE 2:AD=&C000:NL=110
60 FOR A=1 TO 51:B=0:FOR C=1 TO 15:READ A$
70 POKE AD,VAL("&"&A$):B=B+PEEK(AD):AD=AD+1
80 NEXT:READ E$:IF VAL("&"&E$)<>B THEN 100
90 NL=NL+10:NEXT:SAVE" MOTYF.CAR",B,&C000,&2F8:CLS:END
100 CLS:PRINT" LIGNE"NL;" INCORRECTE":END
110 DATA 00,00,00,00,00,00,00,04,04,44,44,00,04,94
120 DATA 00,00,0A,0A,00,00,00,00,00,06,0F,66,66,0F,104
130 DATA 06,00,00,04,0E,CC,EE,06,0E,04,00,0D,0D,22,44,26A
140 DATA 0B,0B,00,00,04,0A,44,55,0A,0D,00,00,02,04,00,DA
150 DATA 00,00,00,00,02,04,44,44,04,02,00,00,04,02,9A
160 DATA 22,22,02,04,00,00,00,0A,44,EE,04,0A,00,00,00,194
170 DATA 04,44,EE,04,04,00,00,00,00,00,02,02,04,00,146
180 DATA 00,00,00,EE,00,00,00,00,00,00,00,04,04,00,F6
190 DATA 00,02,02,44,44,08,08,00,00,04,0A,AA,0A,04,20C
200 DATA 00,00,04,0C,44,44,04,0E,00,00,0E,0A,22,EE,08,1DA
210 DATA 0E,00,00,0E,0A,66,22,0A,0E,00,00,08,0A,AA,EE,270

```

3 - BAS

10 ' DATAS pour MOTYF.RSX
 20 ' (c) 1990 "AMSTAR & CPC"
 30 ' "S.SM & M.F"
 40 '

```

50 MODE 2:AD=&C000:NL=110
60 FOR A=1 TO 49:B=0:FOR C=1 TO 15:READ A$
70 POKE AD,VAL("&"&A$):B=B+PEEK(AD):AD=AD+1
80 NEXT:READ E$:IF VAL("&"&E$)<>B THEN 100
90 NL=NL+10:NEXT:SAVE" MOTYF.RSX",B,&C000,&2DC:CLS:END
100 CLS:PRINT" LIGNE"NL;" INCORRECTE":END
110 DATA 00,00,00,00,21,00,A0,01,0E,A0,CD,D1,BC,C9,1C,4AF
120 DATA A0,C3,32,A0,C3,4A,A2,C3,BF,A1,C3,6C,A1,44,45,860
130 DATA 43,4F,D2,53,50,52,49,54,C5,46,4F,4E,C4,43,4F,5F4
140 DATA 55,56,52,C5,00,FE,01,C0,DD,7E,00,21,00,15,FE,610
150 DATA 01,28,35,FE,02,28,37,FE,03,28,39,FE,04,28,3B,484

```



```

160 DATA FE,05,28,3D,FE,06,28,3F,FE,07,28,41,FE,08,28,56F
170 DATA 43,FE,09,28,45,FE,0A,28,47,FE,0B,28,49,FE,0C,5B2
180 DATA CA,00,17,FE,0D,CA,00,19,C3,18,A1,01,00,00,C3,50F
190 DATA BF,A0,01,00,02,C3,BF,A0,01,00,04,C3,BF,A0,01,5AC
200 DATA 00,06,C3,BF,A0,01,00,08,C3,BF,A0,01,00,0A,C3,52I
210 DATA BF,A0,01,00,0C,C3,BF,A0,01,00,0E,C3,BF,A0,01,5CD
220 DATA 00,10,C3,BF,A0,01,00,12,C3,BF,A0,01,00,14,C3,53F
230 DATA BF,A0,01,00,16,C3,BF,A0,01,00,18,09,CD,65,A1,5BD
240 DATA CD,46,A1,C3,C9,A0,ED,5B,BF,A2,1A,CD,0E,BC,2A,864
250 DATA BF,A2,23,22,BF,A2,ED,5B,BF,A2,13,1A,FE,00,CA,7A5
260 DATA 17,A1,1B,1A,32,2B,A1,13,1A,32,2C,A1,13,1A,13,357
270 DATA ED,53,BF,A2,21,FC,A3,11,04,00,47,19,10,FD,7E,661
280 DATA 32,2E,A1,23,7E,32,2F,A1,23,7E,32,31,A1,23,7E,4EA
290 DATA 32,32,A1,CD,2A,A1,C3,DB,A0,C9,3E,02,CD,0E,BC,778
300 DATA 21,C1,A2,06,1B,7E,CD,5A,BB,23,10,F9,C9,21,00,61B
310 DATA C0,11,00,30,01,02,08,F3,C5,41,E5,1A,77,13,23,4B1
320 DATA 10,FA,E1,CD,26,BC,C1,10,F0,FB,C9,C5,E5,D5,21,9BF
330 DATA 00,C0,06,C8,0E,50,F3,C5,41,E5,36,00,23,10,FB,62E
340 DATA E1,CD,26,BC,C1,10,F1,FB,D1,E1,C1,C9,22,BF,A2,A0C
350 DATA 22,BD,A2,C9,FE,04,C0,DD,5E,00,DD,56,01,DD,6E,7C6
360 DATA 02,DD,66,04,00,DD,7E,06,32,A5,A1,ED,53,16,A2,F5,70F
370 DATA 45,4C,0D,21,00,C0,C5,CD,26,BC,C1,10,F9,C5,CD,74F
380 DATA 29,BC,C1,06,00,09,7D,32,13,A2,7C,32,14,A2,F1,56E
390 DATA 06,01,21,FC,A3,11,04,00,19,10,FD,23,23,7E,3C,402
400 DATA 32,1D,A2,23,7E,32,19,A2,CD,12,A2,C9,FE,04,C0,68B
410 DATA DD,5E,00,DD,56,01,DD,6E,02,DD,66,04,00,DD,7E,06,664
420 DATA 32,F8,A1,ED,53,32,A2,45,4C,0D,F5,21,00,C0,C5,71B
430 DATA CD,26,BC,C1,10,F9,C5,CD,29,BC,C1,06,00,09,7D,73D
440 DATA 32,2F,A2,7C,32,30,A2,F1,06,01,21,FC,A3,11,04,550
450 DATA 00,19,10,FD,23,23,7E,3C,32,39,A2,23,7E,32,35,43B
460 DATA A2,CD,2E,A2,C9,21,00,C0,11,00,80,06,10,F3,C5,64B
470 DATA 06,04,E5,1A,77,23,13,10,FA,E1,CD,26,BC,C1,10,621
480 DATA EF,FB,C9,21,00,C0,11,00,80,06,10,F3,C5,06,04,5FD
490 DATA E5,7E,12,23,13,10,FA,E1,CD,26,BC,C1,10,EF,FB,800
500 DATA C9,FE,03,C0,DD,6E,00,DD,66,02,DD,7E,04,45,4C,70A
510 DATA 21,00,C0,C5,F5,CD,26,BC,F1,C1,10,F7,C5,F5,CD,98A
520 DATA 29,BC,F1,C1,06,00,09,F5,7D,32,9F,A2,7C,32,A0,6D9
530 DATA A2,F1,47,21,FC,A3,11,04,00,19,10,FD,7E,32,A2,627
540 DATA A2,23,7E,FE,00,CA,9D,A2,32,A3,A2,23,7E,32,A9,73D
550 DATA A2,23,7E,32,A5,A2,CD,9E,A2,C9,21,00,C0,11,00,684
560 DATA 30,06,10,F3,C5,06,04,E5,1A,B7,28,01,77,23,13,494
570 DATA 10,F7,E1,CD,26,BC,C1,10,EC,FB,C9,00,15,00,15,742
580 DATA 4E,55,4D,45,52,4F,20,44,45,20,54,41,42,4C,45,407
590 DATA 41,55,20,49,4E,43,4F,52,52,45,43,54,00,00,00,35F

```

```

130 DATA 1B,18,F1,DD,7E,00,DD,23,B7,28,31,5F,DD,7E,00,649
140 DATA DD,23,77,23,0D,CC,4B,1C,1D,20,F7,18,D8,FD,E5,6DE
150 DATA E1,CD,26,BC,E5,FD,E1,05,0E,50,20,CA,C9,F5,FD,95B
160 DATA E5,E1,CD,26,BC,E5,FD,E1,F1,05,0E,50,C0,F1,C9,A06
170 DATA 72,23,0D,28,D8,18,B1,05,F0,F0,70,05,4A,F0,00,6D2
180 DATA F0,F0,87,1F,43,05,4A,0F,5C,0F,3E,B4,D3,52,F0,699
190 DATA 05,47,0F,1E,F0,5C,78,B6,A5,5F,52,1F,05,47,0F,4C3
200 DATA 1E,1F,5C,4B,BE,A5,5F,52,5B,05,47,0F,1E,5B,5C,4B3
210 DATA 4B,BE,B5,DF,52,1F,05,2A,0F,0E,87,05,1B,0F,1E,42E
220 DATA 1F,5C,7B,BE,87,1F,53,FF,05,2B,0F,43,05,1B,0F,45D
230 DATA 1F,FF,5C,0F,3E,96,97,43,0F,0F,05,0A,F0,05,08,461
240 DATA 0F,80,00,00,43,0F,1E,05,03,00,21,1E,00,21,0F,176
250 DATA C0,00,61,0F,58,2C,87,1E,83,2C,43,0F,1E,05,03,380
260 DATA 00,07,05,08,0F,1E,05,0A,F0,05,04,0F,5C,3C,3E,2AE
270 DATA A5,D7,43,0F,0F,80,05,08,00,11,05,08,0F,58,F0,30F
280 DATA E0,87,0F,2C,06,00,01,18,2C,00,10,0E,05,03,00,213
290 DATA 0F,10,2C,03,2C,00,C0,03,0F,0F,B0,F0,D0,05,09,309
300 DATA 0F,1E,05,09,00,11,05,04,0F,5C,5A,BE,A5,5F,43,31F
310 DATA 0F,0F,80,0E,0E,00,0E,00,0E,0E,11,05,08,0F,11F
320 DATA 49,F4,42,B7,0F,2C,0C,C0,C0,1C,2C,07,18,0E,87,4C9
330 DATA A1,2C,0E,21,1E,01,2C,00,00,03,0F,0F,92,E8,94,376
340 DATA 05,09,0F,1E,00,0E,04,00,0E,04,00,0E,0E,11,05,91
350 DATA 04,0F,5C,4B,BE,A5,5F,43,0F,0F,80,0A,0A,00,0A,37B
360 DATA 0A,00,0A,0A,11,05,08,0F,49,F4,42,B7,0F,1E,00,27E
370 DATA OC,OC,21,2C,0F,1C,0F,03,A1,09,0E,43,0F,0F,81,2C,259
380 DATA 03,2C,43,0F,0F,92,E8,94,05,09,0F,1E,00,0A,0C,2EF
390 DATA 00,0A,0C,00,0A,0A,11,05,04,0F,5C,4B,BE,A5,5F,2BC
400 DATA 43,0F,0F,80,AA,AA,00,AA,AA,00,AA,AA,11,05,08,4FB
410 DATA 0F,49,E4,42,B7,0F,0F,49,00,02,87,48,0F,0C,87,3DF
420 DATA 03,01,09,1E,43,0F,A1,1E,03,0F,43,0F,0F,92,C8,309
430 DATA 94,05,09,0F,1E,00,AA,44,00,AA,44,00,AA,AA,11,410
440 DATA 05,04,0F,5C,4B,BE,A5,5F,43,0F,0F,80,AA,AA,00,4B6
450 DATA AA,AA,00,AA,AA,11,05,08,0F,49,6A,B6,87,0F,0F,4B3
460 DATA 49,0C,0E,87,48,0F,0C,86,07,01,0C,1E,21,1E,21,265
470 DATA 1E,03,0E,87,0F,0F,B3,D4,1C,05,09,0F,1E,00,AA,32C
480 DATA 44,00,AA,44,00,EE,AA,11,05,04,0F,5C,4B,BE,A5,4FD
490 DATA 5F,43,0F,0F,80,0A,0A,04,0A,0A,04,0A,0A,11,05,19A
500 DATA 08,0F,49,6A,B6,87,0F,0F,49,0C,0E,87,08,0F,0C,302
510 DATA 07,0F,01,0F,0F,10,E0,03,1E,03,C3,05,03,0F,83,2A6
520 DATA D4,1C,05,09,0F,1E,00,0A,04,04,0A,04,04,02,0A,15B
530 DATA 11,05,04,0F,5C,4B,BE,A5,5F,43,0F,0F,80,0E,0E,38F
540 DATA 04,0E,0E,04,0E,0E,11,05,08,0F,49,3C,0E,87,0F,196
550 DATA 0F,49,0C,0E,87,08,0F,0C,07,0F,01,0F,0F,08,00,159
560 DATA 07,0E,30,21,05,03,0F,83,69,1C,05,09,0F,1E,00,1C0
570 DATA 0E,0E,04,0E,0E,0E,11,05,04,0F,5C,4B,BE,1EA
580 DATA A5,5F,43,0F,0F,80,05,08,00,11,05,08,0F,49,6A,2D2
590 DATA B6,87,0F,0F,49,0C,0E,87,08,0F,0C,07,0F,01,0F,25E
600 DATA 0F,0C,00,0F,0E,00,21,05,03,0F,83,D4,1C,05,09,1F1
610 DATA 0F,1E,05,09,00,11,05,04,0F,5C,4B,BE,A5,5F,43,310
620 DATA 0F,0F,05,0A,FF,05,08,0F,49,6A,B6,87,0F,0F,49,36F
630 DATA OC,0E,87,48,87,48,87,0F,01,0F,0F,1E,21,0F,0E,2C9
640 DATA 03,C3,05,03,0F,83,D4,1C,05,09,0F,1F,05,0A,FF,39A
650 DATA 05,04,0F,5C,4B,BE,A5,5F,43,05,14,0F,49,E4,42,45B
660 DATA 87,0F,0F,49,0C,0E,87,48,87,48,87,0F,01,0F,0F,35B
670 DATA 1E,21,0F,0E,03,05,04,0F,92,C8,94,05,18,0F,5C,2ED
680 DATA 4B,BE,A5,5F,43,05,14,0F,49,F4,42,B7,0F,0F,49,4E5
690 DATA 0C,0E,87,48,43,80,87,0F,A1,05,03,0F,03,0F,1E,32A
700 DATA 43,05,04,0F,92,E8,94,05,18,0F,5C,4B,BE,A5,5F,4FE
710 DATA 43,05,14,0F,49,F4,42,B7,0F,0F,80,48,84,43,2C,44A
720 DATA 30,10,0F,0F,A1,05,03,0F,03,0F,1E,43,05,04,0F,1A1

```

4 - BAS

```

10 ' DATAS pour MOTYF1.COM
20 ' (c) 1990 "AMSTAR & CPC"
30 ' ET "S.SM et M.F"
40 '
50 MODE 2:AD=&C000:NL=110
60 FOR A=1 TO 100:B=0:FOR C=1 TO 15:READ A$
70 POKE AD,VAL("&"&A$):B=B+PEEK(AD):AD=AD+1
80 NEXT:READ E$:IF VAL("&"&E$)<>B THEN 100
90 NL=NL+10:NEXT:SAVE" MOTYF1.COM",B,&C000,&5D6:CLS:END
100 CLS:PRINT" LIGNE"NL;" INCORRECTE":END
110 DATA 21,00,C0,01,50,26,DD,21,61,1C,DD,56,00,DD,23,506
120 DATA E5,FD,E1,DD,7E,00,DD,23,BA,28,07,77,23,0D,28,6D6

```



730 DATA 92,E8,94,05,18,0F,5C,4B,BE,A5,5F,43,05,14,0F,50E
 740 DATA 58,F0,E0,87,0F,0F,80,48,84,43,2C,00,10,0F,1E,4C5
 750 DATA 10,0F,0F,1E,21,0F,2C,21,05,04,0F,80,F0,D0,05,356
 760 DATA 18,0F,5C,4B,BE,A5,5F,43,05,14,0F,80,00,00,43,3BE
 770 DATA 0F,0F,04,0B,04,0B,1E,00,21,0F,2C,00,87,0F,48,194
 780 DATA 00,87,3C,61,05,03,0F,1E,05,03,00,87,05,17,0F,213
 790 DATA 5C,4B,BE,A5,5F,43,05,4A,0F,5C,4B,BE,A5,5F,43,5B6
 800 DATA 05,4A,0F,5C,4B,BE,A5,5F,43,05,4A,0F,5C,4B,BE,4CD
 810 DATA A5,5F,43,05,4A,0F,5C,4B,BE,A5,5F,43,05,0B,0F,470
 820 DATA D2,D2,87,0F,96,D2,D2,C3,0F,96,5A,D2,C3,96,C3,924
 830 DATA 0F,87,1E,D2,D2,C3,0F,0F,1E,4B,1E,C3,96,5A,D2,645
 840 DATA 5A,D2,C3,0F,0F,87,1E,C3,1E,D2,C3,1E,4B,96,05,62C
 850 DATA 03,D2,C3,05,0F,0F,5C,4B,BE,A5,5F,43,05,0A,0F,485
 860 DATA 1E,96,4B,C3,1E,96,5A,5A,4B,1E,5A,D2,0F,96,5A,5B6
 870 DATA 4B,1E,4B,1E,5A,5A,4B,0F,0F,1E,C3,1E,1E,05,04,315
 880 DATA 5A,0F,87,1E,D2,C3,1E,0F,1E,0F,87,1E,D2,5A,4B,519
 890 DATA 87,96,4B,05,0F,0F,5C,4B,BE,A5,5F,43,05,0A,0F,455
 900 DATA 1E,96,0F,C3,0F,96,5A,5A,4B,1E,5A,5A,C3,96,5A,5AF
 910 DATA 4B,0F,87,1E,1E,5A,05,03,0F,1E,4B,1E,96,05,04,284
 920 DATA 5A,87,87,1E,4B,87,1E,C3,1E,C3,87,1E,5A,5A,4B,5B6
 930 DATA 87,96,4B,05,0F,0F,5C,4B,BE,A5,DF,43,05,0A,0F,4D5
 940 DATA 1E,96,0F,C3,0F,96,D2,D2,4B,1E,D2,4B,4B,96,D2,708
 950 DATA 87,0F,A5,1E,1E,D2,0F,1E,C3,1E,4B,1E,1E,D2,05,4B5
 960 DATA 03,5A,0F,87,1E,C3,87,0F,4B,0F,4B,96,D2,5A,D2,5A3
 970 DATA 87,87,96,4B,05,0F,0F,5C,5B,BE,97,9F,43,05,0A,50F
 980 DATA 0F,1E,96,4B,C3,0F,87,4B,5A,4B,1E,5A,4B,4B,96,4FB
 990 DATA 5A,4B,1E,4B,1E,5A,1E,4B,0F,0F,1E,4B,96,1E,5A,384
 1000 DATA 5A,D2,5A,0F,87,1E,0F,87,0F,4B,87,4B,87,1E,5A,4FB
 1010 DATA 5A,4B,87,96,4B,05,0F,0F,5C,3F,3E,87,1F,52,F0,4F1
 1020 DATA 05,0A,0F,D2,D2,87,1E,05,03,D2,C3,1E,5A,5A,C3,599
 1030 DATA 96,5A,4B,1E,A5,1E,D2,1E,C3,0F,0F,1E,4B,96,1E,50A
 1040 DATA 5A,05,03,D2,C3,87,1E,C3,C3,1E,C3,96,C3,87,1E,701
 1050 DATA 5A,5A,4B,96,D2,4B,05,0D,0F,1E,F0,5C,0F,3E,B4,53E
 1060 DATA D3,52,1F,05,27,0F,4B,05,1F,0F,1E,1F,5C,78,B6,3C4
 1070 DATA A5,5F,52,5B,05,47,0F,1E,5B,5C,4B,BE,A5,5F,52,540
 1080 DATA 1F,05,47,0F,1E,1F,5C,4B,BE,B7,DF,53,FF,05,47,550
 1090 DATA 0B,1F,FF,5C,7F,BE,87,1F,43,05,4A,0F,5C,0F,3E,4B6
 1100 DATA FF,FF,77,05,4A,FF,DD,FF,FE,00,00,00,00,00,69D

180 DATA E1,01,0B,01,01,05,01,01,0F,03,01,0F,12,07,01,132
 200 DATA 0F,01,05,01,0F,12,03,01,0B,01,12,0B,0F,4C,30,ED
 210 DATA 78,C3,01,0B,01,0B,07,01,01,05,01,0F,03,01,0F,184
 220 DATA 07,0B,0F,03,12,03,01,05,12,04,01,12,0B,0F,1F,A1
 230 DATA A5,2F,12,03,05,0B,05,05,07,0F,05,07,0F,07,05,140
 240 DATA 05,0B,0B,07,07,0F,07,05,05,0F,07,12,04,05,12,8C
 250 DATA 09,0F,4C,30,4B,4F,05,05,0B,05,07,05,07,05,07,167
 260 DATA 0F,05,07,0F,07,05,0F,05,0B,07,05,05,07,0B,0B,83
 270 DATA 07,12,0B,0F,1F,A5,2F,07,05,05,0B,05,05,03,0F,15E
 280 DATA 05,03,0F,01,05,05,0B,0B,03,01,0F,01,05,05,0F,65
 290 DATA 03,07,12,03,05,12,09,0F,4C,30,4B,4F,07,05,0B,17B
 300 DATA 05,07,05,07,05,03,0F,05,03,0F,07,05,0F,05,0B,71
 310 DATA 01,05,05,03,0B,0B,03,12,0B,0F,1F,A5,2F,07,01,14E
 320 DATA 01,0B,05,03,07,0F,05,07,0F,0D,01,03,0B,0B,07,73
 330 DATA 0D,0F,0D,05,03,0F,07,07,03,01,05,12,09,0F,4C,CD
 340 DATA 30,4B,4F,07,01,0B,01,07,12,03,05,07,0F,05,07,121
 350 DATA 0F,07,01,0F,05,0B,0D,05,05,07,0B,0B,07,12,0B,8E
 360 DATA 0F,1F,A5,2F,05,05,07,0B,05,05,07,0F,05,07,0F,159
 370 DATA 0D,07,05,0B,0B,07,0D,0F,0D,05,05,0F,07,12,04,95
 380 DATA 05,12,0B,0F,4C,30,4B,4F,05,05,0B,05,07,12,03,17B
 390 DATA 05,07,0F,05,07,0F,07,05,0F,05,0B,0D,01,05,07,7B
 400 DATA 0B,0B,07,12,0B,0F,1F,B7,EF,01,05,07,0B,01,05,22C
 410 DATA 01,0F,03,01,0F,01,07,05,01,0B,01,01,0F,01,01,4F
 420 DATA 05,0F,01,01,12,03,05,12,09,0F,4C,30,7F,CF,01,225
 430 DATA 05,0B,05,12,05,01,0F,03,01,0F,01,05,0F,03,12,79
 440 DATA 05,01,0B,0B,01,12,0B,0F,1F,87,12,26,0F,4C,30,1B2
 450 DATA 12,15,0F,0D,12,10,0F,1F,87,12,26,0F,4C,30,12,1EF
 460 DATA 26,0F,1F,B4,E1,01,0B,01,01,05,01,01,0F,03,01,211
 470 DATA 0F,12,07,01,0F,03,0B,01,01,0F,12,05,01,0B,05,7F
 480 DATA 05,01,12,04,0F,4C,30,78,C3,12,03,01,05,0B,01,209
 490 DATA 0B,01,01,0F,03,01,0F,07,0B,0F,03,12,03,01,05,6E
 500 DATA 12,04,01,12,0B,0F,1F,A5,2F,12,03,05,0B,05,05,165
 510 DATA 07,0F,05,07,0F,07,05,05,0B,0B,07,07,0F,12,03,8A
 520 DATA 05,07,0F,12,03,05,07,05,05,01,01,07,12,04,0F,74
 530 DATA 4C,30,4B,4F,07,05,05,01,05,0B,05,07,07,0F,05,15F
 540 DATA 07,0F,07,05,0F,05,0B,07,05,05,07,0B,0B,07,12,88
 550 DATA 0B,0F,1F,A5,2F,07,05,05,0B,05,05,03,0F,05,03,14D
 560 DATA 0F,01,05,05,0B,0B,03,01,0F,12,03,05,01,0F,12,7F
 570 DATA 03,05,07,12,04,05,03,12,04,0F,4C,30,4B,4F,03,16B
 580 DATA 12,04,05,0B,05,07,03,0F,05,03,0F,07,05,0F,05,7B
 590 DATA 0B,01,05,05,03,0B,0B,03,12,0B,0F,1F,A5,2F,07,15B
 600 DATA 01,01,0B,05,03,07,0F,05,07,0F,0D,01,03,0B,0B,6D
 610 DATA 07,0D,0F,05,01,05,0D,0F,01,03,05,05,03,01,05,61
 620 DATA 05,07,12,04,0F,4C,30,4B,4F,07,05,03,05,01,0B,167
 630 DATA 01,05,07,0F,05,07,0F,07,01,0F,05,0B,0D,05,05,75
 640 DATA 07,0B,0B,07,12,0B,0F,1F,A5,2F,05,05,07,0B,05,164
 650 DATA 05,07,0F,05,07,0F,0D,07,05,0B,0B,07,0D,0F,12,9A
 660 DATA 03,05,0D,0F,07,12,07,05,07,12,04,0F,4C,30,4B,13C
 670 DATA 4F,07,12,04,05,0B,05,05,07,0F,05,07,0F,07,05,05,15F
 680 DATA 0F,05,0B,0D,01,05,07,0B,0B,07,12,0B,0F,1F,B7,15B
 690 DATA EF,01,05,07,0B,01,05,01,0F,03,01,0F,01,07,05,130
 700 DATA 01,0B,01,01,0F,03,05,05,01,0F,07,05,01,01,12,5A
 710 DATA 04,05,01,12,04,0F,4C,30,7F,CF,07,01,12,03,05,21B
 720 DATA 0B,05,01,01,0F,03,01,0F,01,05,0F,03,12,05,01,64
 730 DATA 0B,0B,01,12,0B,0F,1F,87,12,26,0F,4C,30,12,15,1D3
 740 DATA 0F,0D,12,10,0F,1F,87,12,26,0F,4C,30,12,26,0F,1FD
 750 DATA 1F,B4,E1,05,12,05,01,0F,03,01,01,0F,12,07,01,20E
 760 DATA 12,13,0F,4C,30,78,C3,12,03,01,07,0B,01,01,0F,224
 770 DATA 03,01,0F,07,0D,05,01,05,01,01,12,12,0F,1F,A5,12B
 780 DATA 2F,05,0B,07,0B,05,05,0F,05,07,07,0F,07,05,05,9D

5 - BAS

10 ' DATAS pour MOTYF2.COM
 20 ' (c) 1990 "AMSTAR & CPC"
 30 ' ET "S.SM et M.F"
 40 '
 50 MODE 2:AD=&C000:NL=110
 60 FOR A=1 TO 325:B=0:FOR C=1 TO 15:READ A\$
 70 POKE AD,VAL("&" + A\$):B=B+PEEK(AD):AD=AD+1
 80 NEXT:CNEXT:READ E\$:IF VAL("&" + E\$) <> B THEN 100
 90 NL=NL+10:NEXT:SAVE" MOTYF2.COM",B,&C000,&1303:CLS:END
 100 CLS:PRINT" LIGNE"NL;" INCORRECTE":END
 110 DATA 21,40,F1,01,50,5D,DD,21,61,1C,DD,56,00,DD,23,5AE
 120 DATA E5,FD,E1,DD,7E,00,DD,23,B8,28,07,77,23,0D,28,6D6
 130 DATA 1B,18,F1,DD,7E,00,DD,23,B7,28,31,5F,DD,7E,00,649
 140 DATA DD,23,77,23,0D,CC,49,1C,1D,20,F7,18,D8,FD,E5,6DE
 150 DATA E1,CD,26,BC,E5,FD,E1,05,0E,50,20,CA,C9,F5,FD,95B
 160 DATA E5,E1,CD,26,BC,E5,FD,E1,F1,05,0E,50,C0,F1,C9,A06
 170 DATA 72,23,0D,28,DB,18,B1,12,12,50,00,12,27,F0,C0,4CB
 180 DATA 30,12,27,F0,87,12,26,0F,4C,30,12,26,0F,1F,B4,3BD



790 DATA 0B,0B,07,07,12,13,0F,4C,30,4B,4F,05,12,03,07,18F
800 DATA 05,07,07,0F,05,07,0F,07,0B,05,07,05,05,07,12,7E
810 DATA 12,0F,1F,A5,2F,05,0B,01,0B,05,05,0F,05,03,01,152
820 DATA 0F,01,05,05,0B,0B,03,01,12,13,0F,4C,30,4B,4F,17E
830 DATA 05,03,07,07,05,07,03,0F,05,03,0F,07,0F,01,03,65
840 DATA 05,05,03,12,12,0F,1F,A5,2F,05,0B,0D,0B,05,05,165
850 DATA 0F,05,07,0D,0F,0D,01,03,0B,0B,07,0D,12,13,0F,4B
860 DATA 4C,30,4B,4F,03,07,05,07,01,05,07,0F,05,07,0F,163
870 DATA 07,0F,05,07,05,03,07,12,12,0F,1F,A5,2F,0B,0B,16D
880 DATA 0D,0B,05,05,0F,05,07,0D,0F,0D,07,05,0B,0B,07,0F
890 DATA 0D,12,13,0F,4C,30,4B,4F,05,07,05,07,05,05,07,180
900 DATA 0F,05,07,0F,07,0F,05,07,05,05,07,12,12,0F,1F,AF
910 DATA B7,EF,0B,12,04,01,05,0F,03,01,01,0F,01,07,05,1FD
920 DATA 01,0B,01,01,12,13,0F,4C,30,7F,CF,05,12,03,01,227
930 DATA 05,01,01,0F,03,01,0F,01,0F,05,01,01,05,01,12,58
940 DATA 12,0F,1F,B7,12,26,0F,4C,30,12,26,0F,1F,B7,12,289
950 DATA 26,0F,4C,30,12,26,0F,1F,B4,E1,01,0B,05,05,01,2C3
960 DATA 01,0B,01,03,01,0F,03,01,01,0F,12,07,01,12,0F,6F
970 DATA 0F,4C,30,78,C3,12,03,01,07,0B,01,01,0F,03,01,203
980 DATA 0F,07,0B,0F,03,0B,01,01,12,12,0F,1F,A5,2F,07,16D
990 DATA 12,03,05,07,07,12,03,05,07,0F,05,07,07,0F,07,81
1000 DATA 05,05,0B,0B,07,07,12,07,0F,0B,0B,12,06,0F,4C,DF
1010 DATA 30,4B,4F,05,12,03,07,05,07,07,0F,05,07,0F,07,12F
1020 DATA 05,0F,05,05,0B,07,12,12,0F,1F,A5,2F,01,12,03,16C
1030 DATA 05,03,07,12,03,05,03,0F,05,03,01,0F,01,05,05,5E
1040 DATA 0B,0B,03,01,12,07,0F,09,12,05,0F,07,0F,4C,30,103
1050 DATA 4B,4F,05,03,07,07,05,07,03,0F,05,03,0F,07,05,F1
1060 DATA 0F,05,05,0B,03,12,12,0F,1F,A5,2F,0D,01,05,05,165
1070 DATA 07,05,01,03,05,07,0F,05,07,0D,0F,0D,01,03,0B,6F
1080 DATA 0B,07,0D,12,06,0F,0E,07,04,0B,0F,0F,0C,0B,0F,AE
1090 DATA 4C,30,4B,4F,03,07,05,07,01,05,07,0F,05,07,0F,163
1100 DATA 07,01,0F,05,01,0B,07,12,12,0F,1F,A5,2F,0D,05,167
1110 DATA 05,0B,07,12,04,05,07,0F,05,07,0D,0F,0D,07,05,89
1120 DATA 0B,0B,07,0D,12,06,0F,0B,05,05,07,0F,0E,03,0B,98
1130 DATA 0F,4C,30,4B,4F,05,07,05,07,05,07,0F,05,07,169
1140 DATA 0F,07,05,0F,05,05,0B,07,12,12,0F,1F,B7,EF,01,23F
1150 DATA 05,01,0B,01,01,05,05,03,01,0F,03,01,01,0F,01,45
1160 DATA 07,05,01,0B,01,01,12,06,0F,09,12,04,0F,00,0F,7E
1170 DATA 0B,0F,4C,30,7F,CF,05,12,03,01,05,01,01,0F,03,218
1180 DATA 01,0F,01,05,0F,03,05,0B,01,12,12,0F,1F,B7,12,124
1190 DATA 1E,0F,0E,07,03,0E,07,09,0D,0F,4C,30,12,23,0F,13F
1200 DATA 0E,0F,0F,1F,B7,12,1C,0F,0E,04,0C,04,07,0E,0F,155
1210 DATA 00,09,0F,4C,30,12,23,0F,0D,07,0F,1F,B4,E1,07,286
1220 DATA 12,03,01,05,01,01,0F,03,01,01,0F,12,07,01,12,6C
1230 DATA 09,0F,0B,0D,0D,03,0E,0D,00,0A,0F,4C,30,78,C3,22B
1240 DATA 01,05,01,01,05,0F,03,01,0F,01,0B,07,12,04,01,59
1250 DATA 0F,12,07,01,12,09,0F,0D,07,0F,1F,A5,2F,07,07,177
1260 DATA 05,0B,05,05,07,0F,05,07,07,0F,07,05,05,0B,0B,79
1270 DATA 07,07,12,08,0F,0C,0A,0C,04,09,0F,04,0B,0A,0F,9A
1280 DATA 4C,30,4B,4F,12,03,05,0B,05,0F,05,07,0F,05,05,174
1290 DATA 07,07,0B,0B,07,0F,07,05,05,0B,0B,07,07,12,09,8A
1300 DATA 0F,0D,07,0F,1F,A5,2F,07,03,07,0B,05,05,03,0F,15D
1310 DATA 05,03,01,0F,01,05,05,0B,0B,03,01,12,08,0F,0E,74
1320 DATA 04,0C,06,0F,0F,06,00,03,07,4C,30,4B,4F,07,01,162
1330 DATA 05,0B,0B,0F,05,03,0F,05,05,07,03,0B,0B,03,0F,7D
1340 DATA 01,05,05,0B,0B,03,01,12,09,0F,0A,0F,0F,1F,A5,13B
1350 DATA 2F,12,03,07,0B,05,03,07,0F,05,07,0D,0F,0D,01,AA
1360 DATA 03,0B,0B,07,0D,12,09,0F,0A,0F,0C,0E,0F,0B,0C,80
1370 DATA 07,07,4C,30,4B,4F,07,05,05,0B,0B,0F,05,07,0F,175
1380 DATA 01,01,07,07,0B,0B,07,0F,0D,01,03,0B,0B,07,0D,77

1390 DATA 12,09,0F,0A,0F,0F,1F,A5,2F,07,07,05,0B,05,05,160
1400 DATA 07,0F,05,07,0D,0F,0D,07,05,0B,0B,07,0D,12,0B,9B
1410 DATA 0F,0D,05,0F,0F,0A,0F,0B,0E,03,0B,4C,30,4B,4F,195
1420 DATA 12,03,05,0B,05,0F,05,07,0F,07,05,07,07,0B,0B,84
1430 DATA 07,0F,0D,07,05,0B,0B,07,0D,12,09,0F,0A,0F,0F,AB
1440 DATA 1F,B7,EF,12,03,01,0B,01,05,01,0F,03,01,01,0F,210
1450 DATA 01,07,05,01,0B,01,01,12,09,0F,00,0F,07,02,0F,6C
1460 DATA 0D,00,01,0B,4C,30,7F,CF,01,05,01,01,05,0F,03,202
1470 DATA 01,0F,07,05,01,01,0B,0B,01,0F,01,07,05,01,0B,5D
1480 DATA 01,01,12,09,0F,05,0F,0F,1F,B7,12,1C,0F,0E,0B,149
1490 DATA 07,00,02,0F,0C,04,04,05,4C,30,12,23,0F,05,0F,105
1500 DATA 0F,1F,B7,12,1D,0F,0E,03,0B,06,0F,09,0E,07,05,144
1510 DATA 4C,30,12,23,0F,05,0F,0F,1F,B4,E1,12,03,01,0B,288
1520 DATA 12,04,01,0F,03,01,0F,03,12,05,01,12,0A,0F,03,82
1530 DATA 07,0F,0D,0C,07,0E,07,03,4C,30,78,C3,01,05,01,20C
1540 DATA 01,05,0F,03,01,0F,01,0B,07,12,04,01,0F,05,01,67
1550 DATA 01,05,12,0B,0F,0E,0B,0F,0F,1F,A5,2F,05,05,07,16D
1560 DATA 05,0B,0B,05,05,0F,05,07,0F,05,07,12,03,05,07,7C
1570 DATA 12,0A,0F,09,03,0F,0C,03,0E,0E,0C,0F,4C,30,4B,153
1580 DATA 4F,12,03,05,0B,05,0F,05,07,0F,05,05,07,07,0B,C6
1590 DATA 0B,07,0F,01,07,05,05,12,0B,0F,0E,0B,0F,0F,1F,B5
1600 DATA A5,2F,07,05,03,05,0B,0B,05,05,0F,05,03,0F,05,133
1610 DATA 03,07,05,05,01,12,0A,0F,0E,02,0E,03,0F,0C,0C,88
1620 DATA 03,0F,4C,30,4B,4F,07,01,05,0B,0B,0F,05,03,0F,171
1630 DATA 05,05,07,03,0B,0B,03,0F,05,03,05,05,12,0B,0F,7A
1640 DATA 0E,0B,0F,0F,1F,A5,2F,07,03,07,01,0B,0B,05,05,15C
1650 DATA 0F,05,07,0F,05,07,07,05,03,0D,12,0A,0F,0E,0B,93
1660 DATA 01,0F,0F,03,00,0F,0F,4C,30,4B,4F,07,05,05,0B,172
1670 DATA 0B,0F,05,07,0F,01,01,07,07,0B,0B,0F,05,07,7D
1680 DATA 05,05,12,0B,0F,0D,07,0E,03,1F,A5,2F,05,05,07,15F
1690 DATA 05,0B,0B,05,05,0F,05,07,0F,05,07,12,03,05,0D,82
1700 DATA 12,0B,0F,0B,0F,0D,0E,07,12,03,0F,4C,30,4B,4F,1A2
1710 DATA 12,03,05,0B,05,0F,05,07,0F,07,05,07,07,0B,0B,84
1720 DATA 07,0F,05,07,05,05,12,0B,0F,09,07,01,03,1F,B7,142
1730 DATA EF,01,05,01,05,0B,01,01,05,0F,03,01,0F,03,12,144
1740 DATA 03,01,05,01,12,0B,0F,07,0F,0C,01,12,04,0F,4C,CA
1750 DATA 30,7F,CF,01,05,01,01,05,0F,03,01,0F,07,05,01,1BA
1760 DATA 01,0B,0B,01,0F,05,01,05,01,12,0A,0F,0C,02,00,6C
1770 DATA 0E,03,1F,B7,12,1E,0F,07,0F,0E,03,12,04,0F,4C,18E
1780 DATA 30,12,20,0F,0E,03,00,07,01,03,1F,B7,12,1D,0F,171
1790 DATA 0E,0F,0F,01,01,12,04,0F,4C,30,12,1F,0F,0E,01,11E
1800 DATA 0E,04,0B,0F,03,1F,B4,E1,01,0B,05,05,01,01,0B,203
1810 DATA 01,03,01,0F,03,01,01,0F,03,12,05,01,12,07,0F,6B
1820 DATA 0C,0F,0C,03,00,12,04,0F,4C,30,78,C3,12,05,01,21E
1830 DATA 05,0B,12,05,01,12,11,0F,01,0F,00,0C,03,00,03,7C
1840 DATA 1F,A5,2F,07,12,03,05,07,07,12,03,05,07,0F,05,157
1850 DATA 07,07,0F,05,07,12,03,05,07,12,07,0F,0B,0F,0C,85
1860 DATA 0F,02,07,12,03,0F,4C,30,4B,4F,0B,05,07,05,05,173
1870 DATA 01,05,0B,0B,05,05,07,12,10,0F,0B,0F,0B,0B,02,87
1880 DATA 0B,0F,0B,17,A5,2F,01,12,03,05,03,07,12,03,05,14C
1890 DATA 03,0F,05,03,01,0F,05,03,07,05,05,01,12,07,0F,6C
1900 DATA 02,12,03,0F,03,07,12,03,0F,4C,30,4B,4F,0B,05,17A
1910 DATA 03,12,04,05,0B,0B,05,05,01,12,0F,0F,0B,07,0C,8A
1920 DATA 07,01,0E,0B,0F,0F,19,A5,2F,0D,01,05,05,07,05,150
1930 DATA 01,03,05,07,0F,05,07,0D,0F,05,07,07,05,03,0D,6F
1940 DATA 12,06,0F,0E,04,12,03,0F,03,03,12,03,0F,4C,30,103
1950 DATA 4B,4F,0B,05,07,05,03,05,01,0B,0B,05,05,00,12,FE
1960 DATA 0E,0F,0C,07,0E,03,0B,01,0E,09,0F,0E,11,A5,2F,163
1970 DATA 0D,05,0B,07,12,04,05,07,0F,05,07,0D,0F,05,87
1980 DATA 07,12,03,05,0D,12,06,0F,0C,0C,0F,0F,0E,09,09,AB



1890 DATA 0F,0F,07,4C,30,4B,4F,0B,05,07,12,04,05,0B,0B,183
2000 DATA 05,05,0D,12,0D,0F,0C,03,0F,01,0C,07,01,0D,0B,0D
2010 DATA 0F,09,1D,B7,EF,01,05,01,0B,01,01,05,05,03,01,1FD
2020 DATA 0F,03,01,01,0F,03,12,03,01,05,01,12,06,0F,09,72
2030 DATA 0B,0F,0F,0E,09,00,0F,0E,0B,4C,30,7F,CF,01,05,235
2040 DATA 07,01,12,03,05,0B,01,01,05,01,12,0C,0F,0E,03,73
2050 DATA 0F,00,0E,03,0E,01,0D,0B,00,07,1D,B7,12,1C,0F,12C
2060 DATA 03,01,0F,0F,0E,0C,02,07,0D,07,4C,30,12,1A,0F,110
2070 DATA 01,0F,0E,05,01,0F,0E,03,0A,00,03,0E,11,87,12,109
2080 DATA 1C,0F,07,01,0F,0F,06,0B,07,03,0A,0F,4C,30,12,110
2090 DATA 19,0F,0C,0F,0F,00,04,0F,0F,0E,03,0B,01,0F,01,9E
2100 DATA 1D,B4,E1,07,12,03,01,05,01,01,0F,03,01,01,0F,1F9
2110 DATA 03,12,05,01,12,09,0F,07,03,0F,0F,05,0B,07,09,8A
2120 DATA 41,0F,4C,30,7B,C7,01,0B,05,05,01,01,0B,01,03,232
2130 DATA 01,0F,01,0B,01,0B,05,12,05,01,0F,0F,0D,03,00,73
2140 DATA 00,05,0F,0F,0C,03,00,07,0B,0F,19,A5,2F,07,07,14B
2150 DATA 05,0B,05,05,07,0F,05,07,07,0F,05,07,12,03,05,7B
2160 DATA 07,12,0B,0F,0E,07,09,0F,0F,0D,01,03,0E,83,0F,11D
2170 DATA 4C,30,4B,4F,07,12,03,05,07,07,12,03,05,07,0F,175
2180 DATA 12,04,05,01,07,0B,05,07,07,0F,0F,0E,0C,00,03,7C
2190 DATA 05,0F,0F,0C,06,03,0E,07,0C,15,A5,2F,07,03,07,153
2200 DATA 0B,05,05,03,0F,05,03,01,0F,05,03,07,05,05,01,59
2210 DATA 12,0B,0F,0E,04,0C,0F,0F,0D,05,0B,1C,03,0F,4C,F3
2220 DATA 30,4B,4F,01,12,03,05,03,07,12,03,05,03,0F,12,12D
2230 DATA 05,05,03,0B,05,03,01,12,03,0F,03,0B,0F,05,0F,74
2240 DATA 0F,00,00,0F,01,0E,03,11,A5,2F,12,03,07,0B,05,141
2250 DATA 03,07,0F,05,07,0D,0F,05,07,07,05,03,0D,12,0B,83
2260 DATA 0F,0E,02,06,07,07,0A,03,0E,20,05,0F,4C,30,4B,149
2270 DATA 4F,0D,01,05,05,07,05,01,03,05,07,0F,01,01,03,97
2280 DATA 01,05,07,0B,03,07,0D,12,03,0F,0C,02,03,05,0F,7B
2290 DATA 0B,00,07,0B,0F,01,0C,D1,A5,2F,07,07,05,0B,05,1FB
2300 DATA 05,07,0F,05,07,0D,0F,05,07,12,03,05,0D,12,0B,90
2310 DATA 0F,0E,0D,03,00,07,02,0B,0F,0B,0D,0F,4C,30,4B,13B
2320 DATA 4F,0D,05,05,0B,07,12,04,05,07,0F,07,12,04,05,CB
2330 DATA 07,0B,05,07,0D,12,04,0F,0B,0C,05,0B,00,03,0C,83
2340 DATA 07,0C,0F,30,13,B7,EF,12,03,01,0B,01,05,01,0F,242
2350 DATA 03,01,01,0F,03,12,03,01,05,01,12,0B,0F,0E,06,70
2360 DATA 01,0C,0C,07,0B,0F,09,0D,0F,4C,30,7F,CF,01,05,22F
2370 DATA 01,0B,01,01,05,05,03,01,0F,07,12,04,05,01,0B,59
2380 DATA 05,01,01,12,04,0F,0B,0F,04,00,00,0E,03,0E,03,6C
2390 DATA 0C,0D,1F,B7,12,1B,0F,0E,03,00,0E,00,09,00,0F,1E5
2400 DATA 0D,0B,0F,4C,30,12,1B,0F,0B,0F,05,08,00,01,0B,112
2410 DATA 01,0F,30,03,1F,B7,12,1B,0F,0C,00,09,0F,0E,03,15A
2420 DATA 00,01,0E,07,0F,4C,30,12,1B,0F,0B,0F,05,0E,0F,119
2430 DATA 0F,00,0F,0C,0D,0F,1F,B4,E1,05,12,05,01,0F,03,2DC
2440 DATA 01,01,0F,03,12,05,01,12,09,0F,00,00,0C,0F,00,71
2450 DATA 04,01,0E,07,0F,0F,4C,30,7B,C7,07,12,03,01,05,215
2460 DATA 01,01,0F,01,0B,01,0B,05,12,05,01,12,07,0F,0B,79
2470 DATA 0F,0B,0E,03,0B,07,0F,30,03,0F,1F,A5,2F,05,0B,18E
2480 DATA 07,0B,05,05,0F,05,07,07,0F,05,07,12,03,05,07,7A
2490 DATA 12,0B,0F,0E,01,0F,06,0F,0B,09,0F,00,09,0C,07,A5
2500 DATA 4C,30,4B,4F,07,07,05,0B,05,05,07,0F,12,04,05,16F
2510 DATA 01,07,0B,05,07,07,12,07,0F,0B,0F,0F,0E,0C,07,9B
2520 DATA 0F,0B,0C,0F,0F,1F,A5,2F,05,0B,01,0B,05,05,0F,21D
2530 DATA 05,03,01,0F,05,03,07,05,05,01,12,0B,0F,0C,0F,76
2540 DATA 0F,03,07,0D,03,0F,0F,0E,03,03,4C,30,4B,4F,07,178
2550 DATA 03,07,0B,05,05,03,0F,12,05,05,03,0B,05,03,01,64
2560 DATA 12,07,0F,03,0F,0F,0E,0F,0E,70,03,0F,0F,1F,133
2570 DATA A5,2F,05,0B,0D,0B,05,05,0F,05,07,0D,0F,05,07,149
2580 DATA 07,05,03,0D,12,0B,0F,09,0F,0F,0B,03,00,01,0F,87

2590 DATA 0D,0F,07,0B,4C,30,4B,4F,12,03,07,0B,05,03,07,17A
2600 DATA 0F,01,01,03,01,05,07,0B,03,07,0D,12,05,0F,01,6A
2610 DATA 0E,0B,0F,0F,0E,0F,0F,18,80,0E,07,0F,1F,A5,2F,212
2620 DATA 0B,0B,0D,0B,05,05,0F,05,07,0D,0F,05,07,12,03,90
2630 DATA 05,0D,12,06,0F,0B,0F,03,0F,0F,0B,00,00,06,03,82
2640 DATA 09,0F,07,0B,4C,30,4B,4F,07,07,05,0B,05,05,07,16F
2650 DATA 0F,07,12,04,05,07,0B,05,07,0D,12,05,0F,06,05,8D
2660 DATA 00,07,0F,0E,0F,0E,60,07,09,09,0F,1F,B7,EF,0B,299
2670 DATA 12,04,01,05,0F,03,01,01,0F,03,12,03,01,05,01,5E
2680 DATA 12,06,0F,02,02,03,0F,0F,0B,00,03,0F,0C,03,0E,83
2690 DATA 03,03,4C,30,7F,CF,12,03,01,0B,01,05,01,0F,07,20E
2700 DATA 12,04,05,01,0B,05,01,01,12,05,0F,0B,0A,30,80,119
2710 DATA 0F,0E,0F,18,81,0E,06,06,07,1F,B7,12,18,0F,07,1CC
2720 DATA 0B,07,0B,0E,00,03,12,03,0F,00,00,01,03,4C,30,CF
2730 DATA 12,19,0F,12,03,0C,70,01,0E,0E,60,07,0E,0C,09,172
2740 DATA 0B,1F,B7,12,18,0F,07,00,07,0B,08,01,12,05,0F,12F
2750 DATA 0C,01,0B,4C,30,12,19,0F,0E,06,07,0B,02,1B,1EB
2760 DATA B1,0F,0F,03,07,03,1F,B4,E1,03,12,04,01,05,12,291
2770 DATA 05,01,0F,03,0D,05,01,0F,12,06,01,09,00,0F,0B,73
2780 DATA 00,12,04,0F,0C,07,0F,09,0B,4C,30,12,1A,0F,00,112
2790 DATA 07,0F,10,C0,60,07,0F,0F,0C,0C,0F,1F,A5,2F,05,28A
2800 DATA 07,07,0B,12,03,05,0B,0B,05,05,0F,05,0B,05,05,7C
2810 DATA 0F,07,05,05,0B,0B,07,0C,06,0E,00,03,12,03,0F,84
2820 DATA 0C,03,0B,0F,0C,07,4C,30,12,1A,0F,0B,0F,0F,0E,124
2830 DATA 20,81,12,04,0F,03,0D,1F,A5,2F,05,03,01,0B,05,1E2
2840 DATA 05,07,0B,0B,05,05,0F,05,0F,05,05,0F,01,05,05,73
2850 DATA 0B,0B,03,0E,0B,00,03,12,03,0F,0C,03,0A,0E,12,8D
2860 DATA 03,0F,4C,30,12,1E,0F,0C,07,12,05,0F,0B,1F,A5,1D3
2870 DATA 2F,05,07,0D,0B,03,05,07,0B,0B,05,05,0F,05,0F,15
2880 DATA 05,05,0F,0D,01,03,0B,0B,07,0F,06,07,09,0F,0F,8A
2890 DATA 0C,03,0C,0F,00,0F,0F,0C,44,30,12,22,0F,00,0F,11A
2900 DATA 0F,05,1F,A5,2F,05,07,0D,0B,12,03,05,0B,0B,05,160
2910 DATA 05,0F,05,0F,05,05,0F,00,07,05,0B,0B,07,0F,09,0F
2920 DATA 0F,0D,0F,0C,03,0E,03,0B,0E,0F,0F,03,4C,30,12,103
2930 DATA 21,0F,0E,0F,07,0E,0B,1F,B7,EF,03,01,01,0B,05,247
2940 DATA 01,01,0B,01,01,05,0F,03,0F,01,05,0F,01,07,05,57
2950 DATA 01,0B,01,12,03,0F,02,0C,03,0C,0C,07,00,0F,73
2960 DATA 0E,0F,4C,30,12,1D,0F,0C,07,0F,0F,09,09,0B,0D,132
2970 DATA 07,1F,B7,12,1B,0F,02,03,0C,03,0E,03,0B,01,0F,126
2980 DATA 0C,01,4C,30,12,1D,0F,0E,69,0F,0F,07,06,0B,0B,17F
2990 DATA 07,1F,B7,12,0A,0F,12,0F,00,0F,0F,0A,07,0F,01,138
3000 DATA 09,0C,0B,07,0F,08,0E,44,30,12,0C,0F,0C,12,0F,117
3010 DATA 00,03,0E,C3,0F,0E,0F,01,07,06,0C,1F,B7,12,09,1DB
3020 DATA 0F,0E,12,0F,F0,07,0F,0A,0B,0F,0C,06,00,07,00,17E
3030 DATA 07,0B,0F,4C,30,12,0C,0F,3B,12,0F,F0,C1,0E,87,366
3040 DATA 0F,0D,C3,0F,0B,05,01,1F,B7,12,09,0F,1C,12,0F,209
3050 DATA 0F,8B,0E,02,07,00,00,0E,00,0F,0F,0B,00,0F,4C,140
3060 DATA 30,12,0C,0F,43,12,0F,0F,2E,0B,07,0F,1A,F0,1F,245
3070 DATA 90,00,03,1F,B7,12,09,0F,29,0D,04,04,05,07,0C,1C6
3080 DATA 12,06,04,06,0D,0F,4D,0C,02,01,0E,03,09,0E,07,C9
3090 DATA 0F,0F,00,0F,4C,30,12,0B,0F,0E,87,0E,06,12,03,193
3100 DATA 02,03,0F,07,0E,02,0A,02,02,0E,03,1F,07,03,0F,82
3110 DATA 16,E1,3F,BA,00,0F,1F,B7,12,09,0F,52,84,05,0D,3B7
3120 DATA 05,07,0D,05,06,0D,05,06,0D,05,05,1E,A6,0D,08,12C
3130 DATA 0B,06,04,07,0F,01,0F,00,0F,4C,30,12,0B,0F,FE
3140 DATA 1C,6B,0E,0A,0B,07,06,0F,0E,0B,0B,07,06,10D
3150 DATA 0E,0F,69,8A,0D,0F,07,0F,FF,66,01,0F,1F,B7,12,36F
3160 DATA 09,0F,52,8D,04,0D,05,07,0D,05,06,0D,05,0E,0D,159
3170 DATA 05,05,1E,AE,0C,0E,05,0B,03,0F,0F,0E,00,07,0D,133
3180 DATA 0F,4C,30,12,0B,0F,1C,6B,0E,06,0B,07,06,07,0E,17F



```

3190 DATA 0B,0E,0A,0B,07,0B,0E,03,6B,8A,0E,0F,07,0F,1F,193
3200 DATA 8C,0F,0F,1F,87,12,09,0F,52,8D,05,0D,05,07,0C,283
3210 DATA 04,0E,0D,05,0E,0C,04,05,1E,AE,0D,01,09,12,06,142
3220 DATA 0F,00,01,0F,4C,30,12,0B,0F,1C,6B,0E,0A,0B,07,178
3230 DATA 06,0F,0E,03,0E,0A,0B,07,06,0F,0B,6B,89,0F,0F,182
3240 DATA 0B,A5,0F,0E,0F,0F,1F,87,12,09,0F,53,8D,05,0D,2AD
3250 DATA 05,07,0D,0D,06,0D,05,06,0D,0D,05,1F,AE,0E,0A,148
3260 DATA 07,12,06,0F,0E,01,0F,4C,30,12,0B,0F,1C,6F,0E,18D
3270 DATA 0A,0B,07,06,0F,0E,0B,0E,0A,0B,07,06,0F,0B,6F,103
3280 DATA BB,0F,0F,0B,5A,0F,0D,0F,0F,1F,87,12,0B,0F,29,241
3290 DATA 0D,04,05,04,07,0D,0D,04,05,04,04,05,0D,04,07,69
3300 DATA 4D,0F,01,12,08,0F,01,0F,4C,30,12,0B,0F,0E,87,1D3
3310 DATA 0E,06,02,03,06,03,0E,0B,0E,02,03,06,02,02,03,5B
3320 DATA 1F,07,0F,0F,0D,A5,0F,0B,0F,0F,1F,12,0A,FF,DC,344
3330 DATA 12,0F,0F,BB,12,0C,FF,CC,33,12,0C,FF,43,12,0F,48B
3340 DATA 0F,2E,12,0A,FF,12,0B,00,12,0F,FF,12,1B,00,33,2F5
3350 DATA 12,0F,FF,CC,12,0A,00,00,00,00,00,00,00,00,20B

```

6 - BAS

```

10 ' DATAS pour EXEMPLE.PAR
20 ' (c) 1990 "AMSTAR & CPC"
30 ' et "S.SM et M.F"
40 '
50 MODE 2:FOR I=&9868 TO &988A:READ A$:POKE I,VAL("&"&A$)
60 NEXT:SAVE"EXEMPLE.PAR",B,&9868,&22:CLS:END
70 DATA 00,00,00,00,09,01,32,34,30,33,39,30,00,00,03
80 DATA 06,0F,10,19,18,09,0A,12,1A,01,02,07,0E,17,00
90 DATA 00,01,0B,1A,46

```

7 - BAS

```

10 ' DATAS pour EXEMPLE.SPR
20 ' (c) 1990 "AMSTAR & CPC"
30 ' et "S.SM et M.F"
40 '
50 MODE 2:AD=&C000:NL=110
60 FOR A=1 TO 220:B=0:FOR C=1 TO 15:READ A$
70 POKE AD,VAL("&"&A$):B=B+PEEK(AD):AD=AD+1
80 NEXT:READ E$:IF VAL("&"&E$)<>B THEN 100
90 NL=NL+10:NEXT:SAVE"EXEMPLE.SPR",B,&C000,&CDF:CLS:END
100 CLS:PRINT"LINE"NL;" INCORRECT":END
110 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
120 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
130 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
140 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
150 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
160 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
170 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
180 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
190 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
200 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,45,00,00,00,45
210 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
220 DATA 00,80,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,80
230 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
240 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
250 DATA 00,00,00,45,00,00,80,00,00,00,00,00,00,00,00,C5
260 DATA 00,00,45,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,45

```

```

270 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00
280 DATA 00,00,45,00,00,00,45,00,00,00,00,00,00,00,00,9B,125
290 DATA 8A,00,00,00,00,00,00,45,00,00,00,00,00,00,00,CF
300 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
310 DATA 00,00,00,00,00,00,00,45,00,00,00,00,00,00,00,45
320 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,40,40
330 DATA 00,00,00,00,00,00,84,80,00,00,00,45,00,00,149
340 DATA 40,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,CO
350 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
360 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
370 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,80
380 DATA 00,45,00,00,00,00,45,00,00,00,00,00,00,00,00,9B,125
390 DATA 8A,00,00,00,00,00,00,45,00,00,00,00,00,00,00,CF
400 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,80
410 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
420 DATA 00,00,00,00,00,8A,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0A
430 DATA 00,00,8A,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0A
440 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,40,40
450 DATA 00,00,00,00,00,00,40,00,00,00,00,00,00,00,00,40,40,CO
460 DATA 80,00,00,00,CO,CO,80,40,00,40,00,00,80,CO,CO,500
470 DATA CO,40,80,45,40,00,CO,40,80,40,CO,00,00,00,40,4C5
480 DATA CO,80,CO,00,80,00,BA,40,CO,80,80,00,00,00,00,50A
490 DATA CO,CO,CO,80,CO,00,00,40,CO,40,CO,40,80,80,00,6C0
500 DATA CO,80,40,CO,40,40,00,40,00,80,40,CO,CO,00,00,540
510 DATA 00,40,00,40,CO,80,00,00,00,40,00,00,CO,80,00,340
520 DATA 00,00,00,00,00,CO,00,00,00,00,00,00,00,00,42,00,102
530 DATA 00,00,00,00,00,00,E8,00,00,00,00,00,00,00,00,00,E8
540 DATA 00,00,00,00,00,00,00,28,00,00,00,00,00,0A,00,15,CA
550 DATA 06,02,45,00,00,00,00,15,48,40,00,00,00,00,00,EA
560 DATA 01,81,80,00,00,00,00,00,28,CO,40,00,00,00,00,22D
570 DATA 00,2E,80,80,00,00,00,00,00,2E,40,40,00,00,00,1DC
580 DATA 00,00,42,80,40,80,00,00,00,00,42,40,80,00,45,2C9
590 DATA 00,00,00,42,00,80,80,00,00,45,00,48,80,CO,00,30F
600 DATA 00,00,00,00,CO,A8,80,80,00,00,00,00,CO,A8,CO,490
610 DATA 00,00,00,00,00,CO,C1,CO,40,00,00,00,00,CO,54,395
620 DATA D4,80,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,154
630 DATA 00,00,00,00,00,00,40,00,00,00,00,00,00,00,00,00,40
640 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
650 DATA 00,00,00,54,00,54,00,00,00,00,00,41,00,D6,00,1BF
660 DATA 00,00,00,00,41,A8,82,00,00,00,00,00,00,A8,A8,2BB
670 DATA 00,45,00,00,00,00,A8,A8,00,9B,8A,54,54,00,AB,40A
680 DATA A8,00,45,00,54,41,00,B2,AB,00,00,00,41,41,A8,3D6
690 DATA D6,54,00,00,00,41,A8,A8,54,54,00,00,00,00,AB,40B
700 DATA A8,01,01,00,00,00,AB,A8,01,83,00,00,55,03,2D6
710 DATA 95,17,D5,00,00,8A,00,AB,81,17,85,00,00,00,55,428
720 DATA 03,81,3F,D5,45,00,00,05,03,CO,CO,95,00,00,00,3FA
730 DATA 15,A9,03,17,3F,00,00,00,2F,FF,2B,AB,E8,00,45,448
740 DATA 00,AB,56,A9,CO,CO,80,00,00,5F,BD,BF,56,03,02,5E0
750 DATA 41,D6,00,D6,00,C3,A8,D6,FC,E9,FC,E9,FC,AC6
760 DATA FC,D0,D6,D4,D0,D4,E0,E8,E0,B4,B4,D0,68,3C,B86
770 DATA F8,38,38,F8,38,B4,64,38,D0,64,64,D8,C8,38,6C,7C4
780 DATA 30,9C,64,C8,94,60,38,C8,6C,90,C8,C0,C4,C0,C4,8B8
790 DATA CO,CC,C4,C8,00,00,55,2B,95,A9,02,00,00,00,55,52D
800 DATA 2B,95,CO,02,00,45,00,15,2B,CO,FC,02,45,00,00,40A
810 DATA 55,2B,56,E8,80,00,00,00,15,CO,CO,95,3F,00,00,4A7
820 DATA 00,6A,D5,2B,AB,E8,00,00,00,AB,56,A9,CO,CO,80,6A7
830 DATA 00,00,5F,BD,BF,56,03,02,41,D6,00,D6,00,C3,A8,58E
840 DATA D6,D6,FC,E9,FC,E9,FC,FC,D0,D6,D4,D0,D4,E0,D68
850 DATA E8,E0,B4,E8,B4,D0,68,3C,F8,38,F8,38,B4,64,93C
860 DATA 38,00,64,64,D8,C8,38,6C,30,9C,64,C8,94,60,38,738

```





```

2070 DATA 8B,2A,44,B0,C0,45,03,2A,D0,64,C0,8B,03,AA,D0,6D7
2080 DATA 64,C4,8B,17,AA,C4,E0,45,03,7F,00,44,E4,C0,17,6DE
2090 DATA AA,00,40,70,D8,B5,00,00,00,98,B0,80,00,00,00,4AF
2100 DATA 40,C0,80,00,00,00,04,17,00,00,00,00,51,6A,A0,2F6
2110 DATA 00,00,00,51,C4,20,00,00,00,0C,48,20,00,00,00,1A9
2120 DATA 4C,C0,88,00,00,00,90,C0,D8,00,00,00,D8,C8,D8,634
2130 DATA 00,00,00,D0,C0,90,00,00,00,98,40,C4,00,00,00,3BC
2140 DATA 90,00,CC,00,00,00,90,00,D0,00,00,40,D8,00,90,464
2150 DATA 00,00,44,20,00,C4,A0,00,40,20,00,C8,80,00,00,378
2160 DATA D0,00,80,00,00,00,00,00,00,00,00,00,40,C0,250
2170 DATA 00,00,00,00,C0,C8,00,00,00,00,C0,31,22,00,00,298
2180 DATA 00,C5,CF,8A,00,00,00,C5,65,20,00,00,00,C4,9B,4C4
2190 DATA 00,00,00,00,C4,20,00,00,00,00,90,30,45,00,00,1E9
2200 DATA 00,88,10,CF,AA,00,00,00,00,88,2A,00,44,C0,20,3EA
2210 DATA BB,2A,00,50,E0,CD,8B,2A,00,D8,60,C5,17,AA,40,665
2220 DATA B0,C8,C5,57,00,40,B0,C8,CD,7F,00,40,D8,80,BB,7BB
2230 DATA 2A,00,00,D8,C8,80,2A,00,00,90,E4,F0,AA,00,00,582
2240 DATA 44,70,60,00,00,00,00,C0,C0,00,00,00,00,40,17,2FB
2250 DATA 00,00,00,00,09,7A,00,00,00,00,A3,FA,00,00,00,220
2260 DATA 40,A6,90,00,00,00,40,0C,90,00,00,00,40,C8,90,3EA
2270 DATA A0,00,00,44,64,C4,A0,00,00,40,60,C0,20,00,00,42C
2280 DATA C8,A0,C0,20,00,00,90,A0,44,88,00,00,D0,00,40,554
2290 DATA 20,00,40,70,00,40,A0,00,44,20,00,40,D8,00,40,36C
2300 DATA 88,00,44,C4,00,00,D0,00,40,00,00,00,00,00,2A0

```

8 - BAS

```

10 ' DATAS pour EXEMPLE.TAS
20 ' (c) 1990 "AMSTAR & CPC"
30 ' ET "S.SM et M.F"
40 '
50 MODE 2:AD=&C000:NL=110
60 FOR A=1 TO 14:B=0:FOR C=1 TO 15:READ A$
70 POKE AD,VAL("&"&A$):B=B+PEEK(AD):AD=AD+1
80 NEXT:READ E$:IF VAL("&"&E$)<>B THEN 100
90 NL=NL+10:NEXT:SAVE"EXEMPLE.TAS",B,&C000,&CB:CLS:END
100 CLS:PRINT"LINE"NL;" INCORRECTE":END
110 DATA 00,30,08,10,B0,30,08,10,00,31,08,10,80,31,08,212
120 DATA 10,00,32,08,10,80,32,08,10,00,33,08,10,80,33,222
130 DATA 08,10,00,34,08,10,80,34,08,10,00,35,08,10,80,1FD
140 DATA 35,08,10,00,36,08,10,80,36,08,10,00,37,08,10,1B8
150 DATA 80,37,08,10,00,38,08,10,80,38,08,10,00,39,08,230
160 DATA 10,80,39,06,24,58,3A,06,24,30,3B,06,24,08,3C,288
170 DATA 06,24,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,2A
180 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
190 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
200 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
210 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
220 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
230 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
240 DATA 00,00,00,00,00,30,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,30

```

9 - BAS

```

10 ' DATAS pour INFO.PRG
20 ' (c) 1990 "S.SM & M.F"
30 '

```

```

40 '
50 MODE 2:AD=&C000:NL=110
60 FOR A=1 TO 8:B=0:FOR C=1 TO 15:READ A$
70 POKE AD,VAL("&"&A$):B=B+PEEK(AD):AD=AD+1
80 NEXT:READ E$:IF VAL("&"&E$)<>B THEN 100
90 NL=NL+10:NEXT:SAVE"INFO.PRG",B,&C000,&75:CLS:END
100 CLS:PRINT"LINE"NL;" INCORRECTE":END
110 DATA CD,00,8B,21,4E,9B,CD,DD,BC,3E,01,32,61,1B,3E,623
120 DATA 02,CD,0E,BC,3E,01,CD,1C,BD,21,6E,1B,3E,04,CD,537
130 DATA 92,87,21,62,1B,11,00,1C,06,08,CD,77,BC,CD,80,54F
140 DATA BC,FE,FF,28,05,CD,5A,BB,18,F4,3A,61,1B,3C,FE,7C4
150 DATA 06,28,0B,32,61,1B,CD,06,BB,CD,00,BC,18,E1,CD,644
160 DATA 00,8B,CD,06,BB,3E,02,CD,0E,BC,CD,7A,BC,21,72,6B6
170 DATA 1B,3E,04,CD,92,97,C9,00,49,4E,46,4F,2E,41,43,4FA
180 DATA 49,00,0B,0B,1A,00,01,0B,1A,00,00,00,00,00,00,9F

```

10 - BAS

```

10 ' DATAS pour INFO.ACI
20 ' (c) 1990 "AMSTAR & CPC"
30 ' ET "S.SM et M.F"
40 '
50 MODE 2:AD=&C000:NL=110
60 FOR A=1 TO 255:B=0:FOR C=1 TO 15:READ A$
70 POKE AD,VAL("&"&A$):B=B+PEEK(AD):AD=AD+1
80 NEXT:READ E$:IF VAL("&"&E$)<>B THEN 100
90 NL=NL+10:NEXT:SAVE"INFO.ACI",B,&C000,&EEC:CLS:END
100 CLS:PRINT"LINE"NL;" INCORRECTE":END
110 DATA 49,4E,46,4F,52,4D,41,54,49,4F,4E,53,20,44,45,442
120 DATA 20,4D,4F,54,59,46,20,3A,0D,0A,0A,0D,0A,20,20,281
130 DATA 20,4E,4F,54,45,20,49,4D,50,4F,52,54,41,4E,54,434
140 DATA 45,20,3A,20,4C,41,20,44,49,53,51,55,45,54,54,3DF
150 DATA 45,20,53,55,52,20,4C,41,51,55,45,4C,4C,45,20,3F4
160 DATA 45,53,54,20,45,4E,52,45,47,49,53,54,52,45,20,424
170 DATA 27,4D,4F,54,58,46,27,20,44,4F,49,54,20,41,56,3E4
180 DATA 4F,49,52,4C,41,20,50,52,4F,54,45,43,54,49,4F,450
190 DATA 4E,20,45,43,52,49,54,55,52,45,20,4F,55,56,45,430
200 DATA 52,54,45,20,41,49,4E,53,49,20,51,55,27,41,55,402
210 DATA 20,4D,4F,49,4E,53,20,36,36,20,4B,4F,20,44,45,395
220 DATA 20,50,4C,41,43,45,20,4C,49,42,52,45,0D,0A,0A,334
230 DATA 0D,0A,20,20,20,45,58,50,4C,49,43,41,54,49,4F,369
240 DATA 4E,53,20,44,55,20,46,4F,4E,43,54,49,4F,4E,428
250 DATA 45,4D,45,4E,54,20,3A,0D,0A,0A,0D,0A,20,20,20,268
260 DATA 55,74,69,6C,69,73,65,7A,20,6C,65,73,20,74,6F,5C0
270 DATA 75,63,68,65,73,20,64,75,20,63,75,72,73,65,75,5C8
280 DATA 72,20,70,6F,75,72,20,76,6F,75,73,20,64,65,70,59E
290 DATA 6C,61,63,65,7A,20,65,74,20,27,63,6F,70,79,27,531
300 DATA 20,70,6F,75,72,20,63,68,6F,69,73,69,72,20,76,580
310 DATA 6F,2D,74,72,65,20,6F,70,74,69,6F,6E,0D,0A,0A,4C1
320 DATA 0D,0A,20,20,20,43,41,50,54,55,52,45,20,44,45,334
330 DATA 20,53,50,52,49,54,45,20,44,41,4E,53,20,55,4E,400
340 DATA 45,20,50,41,47,45,20,45,43,52,41,4E,20,3A,20,385
350 DATA 43,65,74,74,65,20,6F,70,74,69,6F,6E,20,76,6F,583
360 DATA 75,73,20,70,65,72,65,72,20,6C,65,73,20,73,70,72,5C7
370 DATA 63,75,70,65,72,65,72,20,6C,65,73,20,73,70,72,5C7
380 DATA 69,74,65,73,20,71,75,65,20,76,6F,75,73,20,61,58E
390 DATA 76,65,7A,20,63,72,65,65,7A,20,61,76,65,63,20,56D
400 DATA 75,6E,20,75,74,69,6C,69,74,61,69,72,65,20,64,5C3
410 DATA 65,20,64,65,73,73,69,6E,20,75,74,69,6C,69,580

```



420 DATA 73,65,7A,20,6C,65,73,20,74,6F,75,2D,63,68,65,58B
430 DATA 73,20,64,75,20,63,75,72,73,65,75,72,20,70,6F,594
440 DATA 75,72,20,76,6F,75,73,20,64,65,70,6C,61,63,65,5C2
450 DATA 72,2C,20,6C,65,73,20,74,6F,75,63,68,65,73,20,53D
460 DATA 46,34,2C,46,38,2C,46,36,2C,46,32,20,70,6F,75,3E4
470 DATA 72,20,6D,6F,64,69,66,69,65,72,20,6C,61,20,0D,4FB
480 DATA 0A,08,0D,0A,74,61,69,6C,6C,65,20,64,75,20,6D,42A
490 DATA 61,73,71,75,65,20,65,74,20,6C,61,20,74,6F,75,57D
500 DATA 63,68,65,20,27,63,6F,70,79,27,20,70,6F,75,72,53F
510 DATA 20,65,6E,72,65,67,69,73,74,72,65,72,20,6C,65,58B
520 DATA 20,73,70,72,69,74,65,20,65,6E,20,6D,65,6D,6F,57B
530 DATA 69,72,65,2C,20,65,74,20,61,69,6E,73,69,20,64,51D
540 DATA 65,20,73,75,69,74,65,20,70,6F,75,72,20,74,6F,59B
550 DATA 75,74,20,76,6F,73,20,73,70,72,69,74,65,73,2E,5B9
560 DATA 20,41,70,70,75,79,65,7A,20,73,75,72,20,27,72,54I
570 DATA 65,74,75,72,6E,27,20,70,6F,75,72,20,71,75,69,5AA
580 DATA 74,74,65,72,20,63,65,74,74,65,20,6F,70,74,69,5D0
590 DATA 6F,6E,0D,0A,0A,0A,0D,0A,20,20,20,20,20,20,20,1FF
600 DATA 20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,1E0
610 DATA 20,20,20,20,20,20,20,70,72,65,73,73,65,7A,20,40C
620 DATA 75,6E,65,20,74,6F,75,63,68,65,0D,0A,FF,0D,0A,51D
630 DATA 0C,0D,0A,20,20,43,41,50,54,55,52,45,20,44,45,320
640 DATA 20,53,50,52,49,54,45,20,44,41,4E,53,20,55,4E,400
650 DATA 20,50,52,4F,47,52,41,4D,4D,45,20,3A,20,56,6F,409
660 DATA 75,73,20,70,65,72,6D,65,74,72,61,20,64,65,5C5
670 DATA 20,72,65,70,72,65,6E,64,72,65,20,6C,65,73,20,56B
680 DATA 73,70,72,69,74,65,73,20,64,65,20,76,6F,73,20,58B
690 DATA 6A,65,75,78,20,66,61,76,6F,72,69,73,2E,20,41,565
700 DATA 70,72,65,73,20,6C,65,20,63,68,61,72,67,65,6D,5A2
710 DATA 65,6E,74,20,64,75,20,66,69,63,68,69,65,72,2C,566
720 DATA 20,70,72,65,73,73,65,7A,20,6C,65,73,20,74,6F,59J
730 DATA 75,63,68,65,73,20,64,75,20,63,75,72,73,65,75,5C8
740 DATA 72,20,70,6F,75,72,20,72,65,67,6C,65,72,20,6C,585
750 DATA 61,20,66,65,6E,65,74,72,65,20,28,6C,61,20,66,505
760 DATA 61,69,72,65,20,64,65,73,63,65,6E,64,72,65,2C,59A
770 DATA 65,74,63,2E,2E,2E,29,20,65,74,20,6C,65,73,20,46C
780 DATA 74,6F,75,63,68,65,73,20,46,34,20,65,74,20,46,4F4
790 DATA 36,2E,0D,0A,20,45,6E,73,75,69,74,65,20,61,70,469
800 DATA 70,75,79,65,7A,20,73,75,72,20,6C,61,20,74,6F,5A7
810 DATA 75,63,68,65,20,27,63,6F,70,79,27,20,70,6F,75,542
820 DATA 72,20,73,61,75,76,65,72,20,6C,27,65,63,72,61,576
830 DATA 6E,2C,20,65,74,20,27,72,65,74,75,72,6E,27,20,4C1
840 DATA 73,68,20,76,6F,75,73,20,61,76,65,7A,20,66,69,58E
850 DATA 6E,69,2E,0D,0A,0D,0D,0A,20,20,56,49,53,49,4F,30A
860 DATA 4E,20,44,45,53,20,53,50,52,49,54,45,53,20,3A,3EE
870 DATA 20,56,6F,75,73,20,70,6F,75,72,72,65,7A,20,20,544
880 DATA 76,6F,69,72,20,6C,65,73,20,73,70,72,69,74,65,5D8
890 DATA 73,20,71,75,65,20,76,6F,75,73,20,61,76,65,7A,5A1
900 DATA 20,74,72,61,6E,73,66,65,72,65,7A,20,20,65,6E,577
910 DATA 20,6D,65,6D,6F,69,72,65,20,67,72,61,63,65,20,550
920 DATA 61,75,78,20,66,6C,65,63,68,65,73,20,64,75,20,561
930 DATA 63,75,72,73,65,75,72,20,2E,20,20,20,20,20,27,41E
940 DATA 52,65,74,75,72,6E,27,20,70,6F,75,72,20,73,6F,58F
950 DATA 72,74,69,72,2E,0D,0A,0D,0A,20,20,53,41,55,353
960 DATA 56,45,47,41,52,44,45,20,44,45,20,56,4F,53,20,3DF
970 DATA 53,50,52,49,54,45,53,20,3A,20,53,6F,75,73,20,46E
980 DATA 6C,65,20,6E,6F,6D,20,64,65,20,76,6F,74,72,65,574
990 DATA 20,63,68,6F,69,78,20,6D,61,69,73,20,61,76,65,561
1000 DATA 63,20,75,6E,20,6D,61,78,69,6D,75,6D,20,64,65,560
1010 DATA 20,38,20,6C,65,74,72,65,73,2E,20,4C,65,73,4ED

1020 DATA 20,73,70,72,69,74,65,73,20,73,6F,6E,74,20,6E,59C
1030 DATA 6F,72,6D,61,6C,65,6D,65,6E,74,20,69,6D,70,6C,806
1040 DATA 61,6E,74,65,73,20,65,6E,20,26,33,30,30,30,2E,445
1050 DATA 0D,0A,0D,0D,0A,20,20,4C,45,43,54,55,52,45,20,2AF
1060 DATA 44,45,53,20,53,50,52,49,54,45,53,20,3A,20,4C,3EC
1070 DATA 69,74,20,6C,65,20,66,69,63,68,69,65,72,20,63,54B
1080 DATA 68,6F,69,73,69,74,20,65,74,20,70,6C,61,63,65,5AE
1090 DATA 20,6C,65,73,20,73,70,72,69,74,65,73,20,65,6E,581
1100 DATA 20,6D,65,6D,6F,69,72,65,20,20,28,26,33,30,30,42F
1110 DATA 30,29,2E,20,38,20,6C,65,74,74,72,65,73,20,6D,48F
1120 DATA 61,78,69,6D,75,6D,20,70,6F,75,72,20,6C,65,20,588
1130 DATA 6E,6F,6D,20,64,75,20,66,69,63,68,69,65,72,2E,56B
1140 DATA 0D,0A,0D,0D,0A,20,20,43,52,45,41,54,49,4F,4E,2D0
1150 DATA 20,44,45,20,44,45,43,4F,52,53,20,3A,20,44,45,3AC
1160 DATA 70,6C,61,63,65,7A,20,6C,65,20,63,75,72,73,65,5B2
1170 DATA 75,72,20,61,76,65,63,20,6C,65,73,20,74,6F,75,5B2
1180 DATA 63,68,65,73,20,64,65,20,63,65,6C,75,69,2D,63,54E
1190 DATA 69,20,65,74,20,61,70,2D,20,20,70,75,65,7A,20,4A4
1200 DATA 73,75,72,20,27,20,63,6F,70,79,20,27,20,6C,6F,4BE
1210 DATA 72,73,71,75,65,20,76,6F,75,73,20,61,75,72,65,5EA
1220 DATA 7A,20,63,68,6F,69,73,69,74,20,20,6C,27,65,6D,532
1230 DATA 70,6C,61,63,65,6D,65,6E,74,20,64,65,20,76,6F,5A7
1240 DATA 74,72,65,20,73,70,72,69,74,65,20,73,75,72,20,59C
1250 DATA 6C,27,65,63,72,61,6E,20,70,6F,75,72,20,63,68,56D
1260 DATA 6F,69,73,69,72,20,76,6F,74,72,65,20,73,70,72,5EB
1270 DATA 69,74,65,2E,20,54,6F,75,63,68,65,73,20,3C,20,4E7
1280 DATA 65,74,20,3E,20,64,75,20,63,75,72,73,65,75,72,559
1290 DATA 20,70,6F,75,72,20,6C,65,20,63,68,6F,69,73,69,576
1300 DATA 72,2C,20,0D,0A,70,75,69,73,20,27,65,73,70,61,486
1310 DATA 63,65,27,20,70,6F,75,72,20,6C,65,20,73,65,6C,52A
1320 DATA 65,63,74,69,6F,6E,6E,65,72,2E,20,27,52,65,74,567
1330 DATA 75,72,6E,27,20,70,6F,75,72,20,71,75,69,74,74,5B9
1340 DATA 65,72,20,63,65,74,74,65,20,6F,70,74,69,6F,6E,5C5
1350 DATA 0D,0A,0A,0A,0D,0A,20,20,20,20,20,20,20,20,20,162
1360 DATA 20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,1E0
1370 DATA 20,20,20,20,20,70,72,65,73,73,65,7A,20,75,6E,4AF
1380 DATA 65,20,74,6F,75,63,68,65,0D,0A,FF,0D,0A,OC,0D,453
1390 DATA 0A,20,20,53,41,55,56,45,47,41,52,44,45,20,44,395
1400 DATA 45,53,20,44,45,43,4F,52,53,20,3A,20,43,6F,6D,411
1410 DATA 6D,65,20,73,6F,6E,20,6E,6F,6D,20,6C,27,69,6E,536
1420 DATA 64,69,71,75,65,2C,20,73,61,75,76,65,67,61,72,5C2
1430 DATA 64,65,20,76,6F,73,20,64,65,63,6F,72,73,2E,20,52F
1440 DATA 38,20,6C,65,74,20,74,72,65,73,20,6D,61,78,69,557
1450 DATA 6D,75,6D,20,70,6F,75,72,20,6C,65,20,6E,6F,6D,590
1460 DATA 20,64,75,20,66,69,63,68,69,65,72,0D,0A,0D,0D,424
1470 DATA 0A,20,20,4C,45,43,54,55,52,45,20,44,45,53,20,37A
1480 DATA 44,45,43,4F,52,53,20,3A,20,4C,69,74,20,65,74,45C
1490 DATA 20,70,6C,61,63,65,20,6C,65,73,20,64,65,63,6F,544
1500 DATA 72,20,65,6E,20,6D,65,6D,6F,69,72,65,2E,20,38,4F9
1510 DATA 20,6C,65,74,74,72,65,73,20,6D,61,78,69,6D,75,5D4
1520 DATA 6D,20,70,6F,75,72,20,6C,65,20,6E,6F,6D,20,64,532
1530 DATA 75,20,66,69,63,68,69,65,72,2E,0D,0A,0D,0D,0A,3D8
1540 DATA 20,56,49,53,49,4F,4E,20,44,45,53,20,44,45,43,3E0
1550 DATA 4F,52,53,20,3A,20,56,6F,75,73,20,70,65,72,6D,4EF
1560 DATA 65,74,20,64,65,20,76,6F,69,72,20,6C,65,73,20,526
1570 DATA 64,65,63,6F,72,20,71,75,65,20,76,6F,73,20,61,571
1580 DATA 76,65,7A,20,63,72,65,65,7A,2E,20,27,52,65,74,52E
1590 DATA 75,72,6E,27,20,70,6F,75,72,20,71,75,69,74,74,5B9
1600 DATA 65,72,20,63,65,74,74,65,20,6F,70,74,69,6F,6E,5C5
1610 DATA 2E,0D,0A,0D,0D,0A,20,20,53,55,50,50,52,45,53,2D8



1620 DATA 53,49,4F,4E,20,44,27,55,4E,20,53,50,52,49,54,419
 1630 DATA 45,20,3A,20,55,6E,65,20,66,6F,69,73,20,73,65,4B0
 1640 DATA 6C,65,63,74,69,6F,6E,6E,65,65,2C,20,63,65,74,5AE
 1650 DATA 74,65,20,6F,70,74,69,6F,6E,20,76,6F,75,73,20,59F
 1660 DATA 6F,62,6C,69,67,65,20,61,20,20,20,73,75,70,70,51B
 1670 DATA 72,69,6D,65,72,20,75,6E,20,73,70,72,69,74,65,5D9
 1680 DATA 2E,20,53,65,6C,65,63,74,69,6F,6E,6E,65,7A,20,561
 1690 DATA 6C,65,20,61,76,65,63,20,6C,65,73,20,74,6F,75,58C
 1700 DATA 63,68,65,73,20,3C,20,65,74,20,3E,20,64,75,20,46F
 1710 DATA 63,75,72,73,65,75,72,2C,20,70,75,69,73,20,61,597
 1720 DATA 70,70,75,79,65,7A,20,73,75,72,20,65,73,70,61,5F0
 1730 DATA 63,65,20,70,6F,75,72,20,6C,27,65,66,66,61,63,556
 1740 DATA 65,72,2C,20,61,20,63,65,20,6D,6F,6D,65,6E,74,51C
 1750 DATA 20,6C,61,2C,20,61,70,70,75,79,65,7A,20,73,75,54F
 1760 DATA 72,20,27,72,65,74,75,72,6E,27,20,70,6F,75,72,566
 1770 DATA 20,73,6F,72,2D,0D,0A,74,69,72,20,6F,75,20,75,4A0
 1780 DATA 6E,65,20,61,75,74,72,65,20,74,6F,75,63,68,65,58C
 1790 DATA 20,70,6F,75,72,20,65,66,66,61,63,65,72,20,75,567
 1800 DATA 6E,20,61,75,74,72,65,20,73,70,72,69,74,65,2E,594
 1810 DATA 20,53,69,20,76,6F,75,73,20,75,74,69,6C,69,73,583
 1820 DATA 65,7A,20,63,65,74,74,65,20,6F,70,2D,74,63,6F,58C
 1830 DATA 6E,2C,20,6C,65,73,20,6F,70,74,69,6F,6E,73,20,54A
 1840 DATA 43,52,45,41,54,49,4F,4E,20,44,45,20,44,45,43,3EA
 1850 DATA 4F,52,53,20,65,74,20,56,49,53,49,4F,4E,20,44,449
 1860 DATA 45,20,44,45,43,4F,52,53,20,6E,65,20,64,65,76,477
 1870 DATA 72,6F,6E,74,20,70,6C,75,73,20,65,74,72,65,20,597
 1880 DATA 64,75,20,74,6F,75,74,20,75,74,69,6C,68,73,65,5E4
 1890 DATA 65,73,20,70,6F,75,72,20,65,76,69,74,65,72,20,58D
 1900 DATA 74,6F,75,74,20,70,6C,61,6E,74,61,67,65,2E,20,586
 1910 DATA 49,6C,20,76,6F,75,73,20,66,61,75,64,72,61,20,555
 1920 DATA 72,65,69,6E,69,74,69,61,6C,69,73,65,72,20,6C,600
 1930 DATA 65,20,43,50,43,0D,0A,65,74,20,72,65,6C,61,6E,47D
 1940 DATA 63,65,72,20,27,4D,4F,54,59,46,27,2E,0D,0A,0A,386
 1950 DATA 0A,0D,0A,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,1A1
 1960 DATA 20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,1E0
 1970 DATA 20,20,70,72,65,73,73,65,7A,20,75,6E,65,20,74,548
 1980 DATA 6F,75,63,68,65,0D,0A,FF,0D,0A,0C,0D,0A,20,20,3A4
 1990 DATA 43,41,54,41,4C,4F,47,55,45,20,3A,20,41,66,66,41C
 2000 DATA 69,63,68,65,20,6C,65,20,63,61,74,61,6C,6F,67,585
 2010 DATA 65,20,64,27,75,6E,65,20,64,69,73,71,75,65,74,577
 2020 DATA 74,65,2E,0D,0A,0A,0D,0A,20,20,46,4F,52,4D,41,2F4
 2030 DATA 54,41,47,45,20,3A,20,46,6F,72,6D,61,74,65,20,489
 2040 DATA 75,6E,65,20,64,69,73,71,75,65,74,74,65,20,65,5C5
 2050 DATA 6E,20,64,61,74,61,20,28,6E,65,20,76,6F,75,73,530
 2060 DATA 20,74,72,6F,6D,70,65,7A,20,70,61,73,20,64,65,57E
 2070 DATA 20,64,69,73,71,75,65,74,74,65,29,2E,0D,0A,0A,470
 2080 DATA 0D,0A,20,20,52,45,47,4C,41,47,45,20,44,45,20,317
 2090 DATA 4C,27,48,45,55,52,45,20,3A,20,56,6F,75,73,20,433
 2100 DATA 64,65,76,65,7A,20,65,6E,74,72,65,72,20,36,20,544
 2110 DATA 63,68,69,66,66,72,65,73,2C,20,70,61,72,20,65,55E
 2120 DATA 78,2E,3A,31,38,2F,30,32,2F,34,30,2E,0D,0A,0A,2BC
 2130 DATA 0D,0A,20,20,52,45,47,4C,45,47,45,20,44,45,20,31B
 2140 DATA 4C,41,20,44,41,54,45,20,3A,20,56,6F,75,73,20,412
 2150 DATA 64,65,76,65,7A,20,65,67,61,6C,65,6D,65,6E,74,5F0
 2160 DATA 20,65,6E,74,72,65,72,20,36,20,63,68,69,66,66,526
 2170 DATA 72,65,73,20,28,65,78,2E,3A,30,38,2F,30,33,2F,400
 2180 DATA 39,30,29,2E,0D,0A,0A,0D,0A,20,20,43,48,4F,49,25B
 2190 DATA 58,20,44,45,20,4C,41,20,50,41,4C,45,54,54,45,3DD
 2200 DATA 20,44,45,53,20,53,50,52,49,54,45,53,20,3A,20,3C0
 2210 DATA 45,6E,74,72,65,72,20,64,27,61,62,6F,72,64,20,543

2220 DATA 6C,65,20,6E,75,6D,65,72,6F,20,64,27,65,6E,63,568
 2230 DATA 72,65,20,64,75,20,62,6F,72,64,65,72,20,20,70,51E
 2240 DATA 75,69,73,20,61,20,6C,27,61,69,64,65,20,64,65,501
 2250 DATA 73,20,74,6F,75,63,68,65,73,20,68,61,75,74,20,580
 2260 DATA 65,74,20,62,61,73,20,64,75,20,63,75,72,73,65,56A
 2270 DATA 75,72,2C,20,63,68,6F,69,73,69,73,65,7A,20,6C,590
 2280 DATA 65,20,6E,75,6D,65,72,6F,20,64,75,20,73,74,79,534
 2290 DATA 6C,6F,20,20,65,74,20,6C,65,73,20,74,6F,75,63,533
 2300 DATA 68,65,73,20,3C,20,65,74,20,3E,20,70,6F,75,72,4D9
 2310 DATA 20,63,68,6F,69,73,69,72,20,6C,61,20,20,63,6F,510
 2320 DATA 75,6C,65,75,72,20,64,75,20,73,74,79,6C,6F,2C,5AD
 2330 DATA 27,72,65,74,75,72,6E,27,20,70,6F,75,72,20,76,56A
 2340 DATA 61,6C,69,64,65,72,0D,0A,6C,61,20,63,6F,75,6C,52B
 2350 DATA 65,75,72,2E,20,27,45,73,70,61,63,65,27,20,70,4C9
 2360 DATA 6F,75,72,20,73,6F,72,74,69,72,2E,0D,0A,0D,475
 2370 DATA 0A,20,20,43,48,4F,49,58,20,44,45,20,4C,41,20,33B
 2380 DATA 50,41,4C,45,54,54,45,20,4D,45,4E,55,20,3A,20,3DE
 2390 DATA 4D,65,6D,65,20,63,68,6F,73,65,20,71,75,65,20,541
 2400 DATA 70,72,65,63,65,64,65,6D,6D,65,6E,74,2C,20,73,588
 2410 DATA 65,75,6C,65,73,20,6C,65,73,20,34,20,70,72,65,53D
 2420 DATA 6D,69,65,72,65,73,63,6F,75,6C,65,75,72,73,20,617
 2430 DATA 73,6F,6E,74,20,70,72,69,73,65,73,20,65,6E,20,58D
 2440 DATA 63,6F,6D,70,74,65,2E,0D,0A,0D,0A,20,20,20,34E
 2450 DATA 20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,1E0
 2460 DATA 20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,70,72,65,73,31A
 2470 DATA 73,65,7A,20,75,6E,65,20,74,6F,75,63,68,65,0D,56F
 2480 DATA 0A,FF,0D,0A,0C,0D,0A,20,20,49,4E,46,4F,52,4D,34E
 2490 DATA 41,54,49,4F,4E,53,20,3A,20,56,6F,75,73,20,79,48E
 2500 DATA 20,65,74,65,73,2E,0D,0A,0A,0D,0A,20,20,53,41,30B
 2510 DATA 55,56,45,47,41,52,44,45,20,44,45,53,20,50,41,400
 2520 DATA 52,41,4D,45,54,52,45,53,20,34,20,53,61,75,76,47C
 2530 DATA 65,67,61,72,64,65,20,64,65,20,6C,27,68,65,75,546
 2540 DATA 72,65,2C,20,64,65,20,6C,61,20,64,61,74,65,20,487
 2550 DATA 65,74,20,64,65,73,20,70,61,6C,65,74,74,65,73,587
 2560 DATA 2E,0D,0A,0D,0D,0A,20,20,4C,45,43,54,55,52,45,2BD
 2570 DATA 20,44,45,53,20,50,41,52,41,4D,45,54,52,45,53,410
 2580 DATA 20,3A,20,4C,65,63,74,75,72,65,20,64,65,20,6C,4C3
 2590 DATA 27,68,65,75,72,65,2C,20,64,65,20,6C,61,20,64,4C6
 2600 DATA 61,74,65,20,65,74,20,64,65,73,20,70,61,6C,65,551
 2610 DATA 74,74,65,73,0D,0A,0A,0A,0A,0A,0A,0A,0D,0A,234
 2620 DATA 20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,1E0
 2630 DATA 20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,70,230
 2640 DATA 72,65,73,73,65,7A,20,75,6E,65,20,74,6F,75,63,5DF
 2650 DATA 68,65,0D,0A,FF,0D,0A,FE,0D,0A,1A,00,00,00,00,329

11 - BAS

10 ' CONVERSION du FICHIER INFO.AC1
 20 ' (c) 1990 "AMSTAR & CPC"
 30 ' ET "S.SM et M.F"
 40 '
 50 OPENOUT"S":MEMORY &EEB:LOAD"INFO.AC1",&EEC
 60 RESTORE 80:FOR I=&A000 TO &A025:READ A\$:POKE I,VAL("&"&A\$):
 NEXT:CALL &A000
 70 GERA,"INFO.BAK":CLS:END
 80 DATA 21,1D,A0,6,B,11,0,C0,CD,BC,BC,3E,6,1,EC,0E,11,EC,0E,21,
 ,EC,0E,CD,98,BC,CD,8F,BC,C9,49,4E,46,4F,2E,41,43,49,41

BANC D'ESSAI LOGICIELS

FIGHTER
BOMBER

Simulation

Il règne une grande agitation dans la salle de briefing, ce matin ; en effet, le Major Lance «Deadeye» Mulcahy est en train de faire son speech marquant le coup d'envoi du célèbre Trophée de Bombardement Curtis E Lemay. Vous êtes bien entendu présent au fond de la salle et toute personne reconnaît votre regard à l'instant présent sera surpris d'y déceler autant de détermination... Tout d'abord, il faut savoir que vous avez quatre avions à votre disposition que vous allez pouvoir piloter selon vos compétences et, surtout, selon les possibilités techniques de chaque appareil qui vous sont fournies à l'écran et dans le manuel. Le Trophée que vous espérez remporter vous propose de nombreuses épreuves très pointues, c'est pourquoi il est fortement conseillé de commencer par plusieurs phases d'entraînement. Les appareils à votre disposition sont les suivants : le F4 Phantom, dont la version offensive est une variante de l'appareil ayant été utilisé durant la guerre du Vietnam. Vous avez ensuite le Tornado dont la principale caractéristique est de pouvoir voler à la hauteur des arbres à 550 mètres et de toucher sa cible presque à coup sûr. Vous avez encore l'AJ 37 Viggen de l'Armée de l'Air suédoise, avion possédant un système d'armement standardisé incorporant de nombreux aspects de défense et d'attaque aérienne. Enfin, pour terminer, vous avez le MiG 22 de l'Armée de l'Air soviétique surnommé «nez de canard» par les pilotes ; ce nez abrite un équipement électronique très perfectionné. Après avoir entré le ou les noms des avions entrant en course (vous pouvez être jusqu'à 6) et choisi le type d'appareil, vous devez encore sélectionné le type de vol que vous voulez effectuer. Ou vous sélectionnez un vol libre et alors de cas, vous avez plusieurs cas de figures pour vous entraîner au sol ou en altitude ; ou vous choisissez l'option de «vol secret» où cela commence à devenir plus sérieux.

Édité par : ACTIVISION

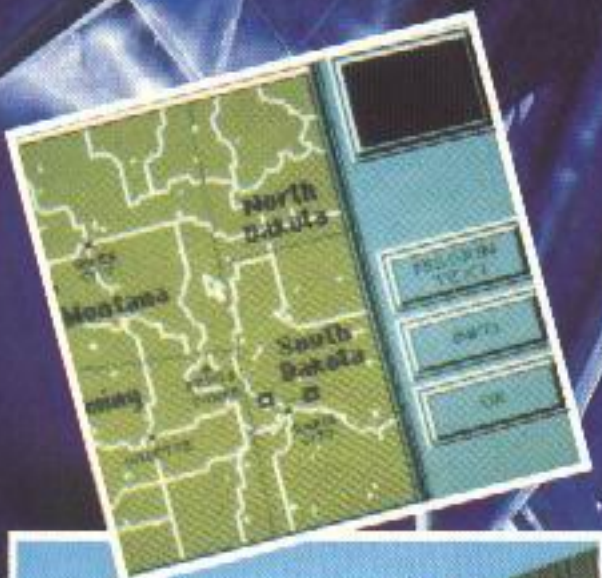
Prix indicatif : K7/49 £ - DK, 199 F

Notre avis :

Il est important de noter que la réalisation de Bomber est de bonne qualité dans sa version CPC. La simulation est réaliste, l'animation est à peine saccadée et les graphismes sont de qualité. A posséder.

NOTE

15/20



BANC D'ESSAI LOGICIELS



ESCAPE FROM THE PLANET OF THE ROBOT MONSTERS

Arcade

► Avec cette nouvelle conversion de jeu d'arcade, il est une nouvelle fois question d'enlèvements. Seulement, nous pouvons parier qu'il ne faudra pas beaucoup vous motiver pour aller régler ce problème lorsque vous saurez que c'est toute une flopée de jolies filles qui ont subi ces enlèvements ! Enfin, pour couronner le tout, il faudra aussi libérer un professeur mais, là encore, réjouissez-vous, car il s'agit aussi d'une femme, le professeur Sarah Bellum...

Tout le jeu se déroule sur la planète X et vous allez devoir traverser toutes les usines qui s'y trouvent afin de récupérer les demoiselles. Chaque usine se présente de la façon suivante : vous démarrez au niveau le plus bas de l'usine et votre objectif est de vous rendre tout en haut où se trouve le «Port-O-Matic» qui vous permet de quitter le niveau après avoir délivré le maximum de prisonnières. Mais, pour y parvenir, vous allez devoir utiliser plus d'une fois votre arme contre les différents robots qui vont vous attaquer. D'ailleurs, certains d'entre eux vous laisseront en souvenir des boules vertes qui amélioreront votre puissance de tir. En ce qui concerne les armes, vous disposez aussi de bombes qui seront précieuses pour chaque séquence intermédiaire entre 2 niveaux où vous rencontrerez un mauvais Reptilon.

Les otages seront délivrées dès que vous les toucherez ; seulement, certaines sont, en plus, dans des capsules en verre. Dans ce cas, il faut d'abord trouver l'ordinateur qui assure la surveillance et le détruire pour faire disparaître ces capsules. Enfin, en plus des ennemis, nous



vous conseillons de détruire les coffres qui vous entourent ; cela vous permettra de faire des réserves de nourriture, d'énergie ou de bombes. Un dernier détail d'importance qui vous permettra de progresser dans l'usine dans de bonnes conditions : pour grimper d'un étage, il faut emprunter à chaque fois un escalator que vous ferez démarrer en poussant d'abord un interrupteur.

Édité par : DOMARK
Prix indicatif : K7, 99 F - DK, 149 F

Notre avis :

Escape a l'avantage de pouvoir se jouer à deux simultanément où, dans ce cas, l'un s'appelle Jake et l'autre Duke ; c'est d'ailleurs une méthode de jeu que nous vous recommandons car vous aurez alors une très forte puissance de tir. Par contre, le mode de déplacement du personnage vous demandera un peu d'entraînement car le jeu est rapide et c'est dommage de tourner le dos à l'ennemi lorsqu'il faut réagir tout de suite...

14/20



BANC D'ESSAI LOGICIELS

TARGHAN

Arcade/Aventure



► Edengarhn est le nom d'un village où tous les ingrédients sont réunis pour filer le parfait bonheur.

C'est en ces lieux que naît le héros de l'histoire, Targhan, fils d'un chef de tribu juste et intelligent, et d'une femme possédant la beauté d'une gazelle et la curiosité d'un chat.

Alors qu'il est devenu adulte et chef de tribu à son tour, Targhan se souvient d'une légende que lui chantait le sorcier-mage Athna-An ; il prend alors la décision de quitter le village afin de vivre cette légende et de remporter une victoire sur le mal et l'ignorance.

Tout commence dans un environnement idyllique puisque nous sommes encore dans la vallée d'Edengarhn.

Une petite investigation vous permet de découvrir un morceau de parchemin vous donnant de premières indications.

Si ces indications ne vous paraissent pas très claires, elles le deviendront au fur et à mesure de votre progression.

De même, tout au long de votre aventure, sont disséminés d'autres morceaux de parchemin que nous vous conseillons de consulter scrupuleusement.

En ce qui concerne vos armes, vous possédez bien sûr votre épée mais, en plus, vous trouverez des shuriken répartis sur tout votre parcours.

Il y a un phénomène qui ne doit pas vous étonner : la légende est telle que vous allez passer d'un univers à un autre tout à fait naturellement.

Ainsi, vous allez traverser les cavernes de la mort qui vous mèneront dans le labyrinthe où vous devrez trouver certains objets dont, entre autres, un calice.

Vous reviendrez alors à l'air libre pour découvrir la forêt de Luneclare, cette forêt constituant une issue sur le peuple des Semi-hommes.

Ce seront ensuite les montagnes du Clorg, le Temple du Dragon et, enfin, le Château du Malin qui aboutira sur la rencontre avec le Malin en personne...

Afin de ne pas vous laisser sans aucun indice pour commencer cette aventure,



nous vous donnons le moyen de voir clair dans les cavernes de la mort.

Il faut vous diriger vers la droite de l'écran jusqu'à ce que vous rencontriez une créature volante qui se collera à vous et fera office de luciole lorsque vous serez plongé dans l'obscurité.

Edité par : SILMARILS
Prix indicatif : DK, 199 F

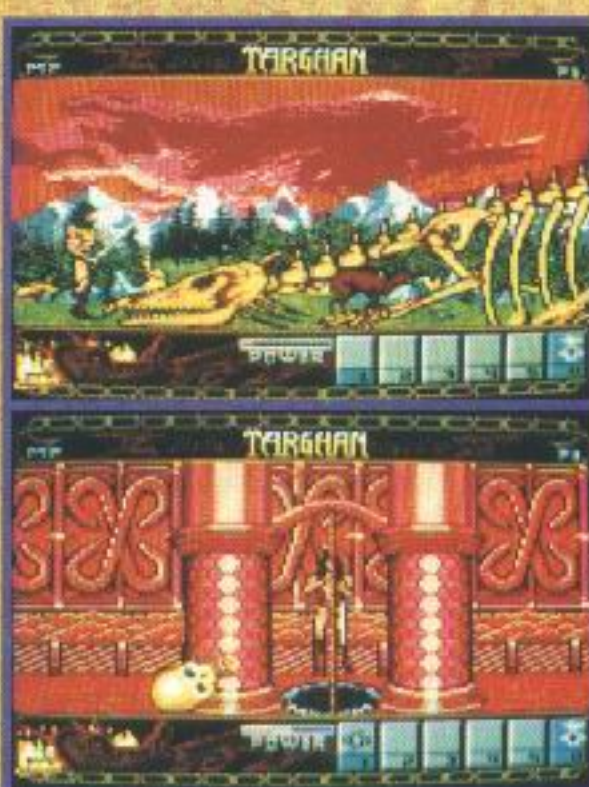
Notre avis :

Targhan nous a fait patienter quelques mois de plus que prévu au départ, mais, nous pouvons dire que cela en valait la peine, ce qui n'est pas toujours le cas.

Les graphismes sont fournis, colorés et très variés ; l'animation est d'excellente qualité.

En somme, il est très agréable de prendre le commandement de Targhan.

N O T E 16/20

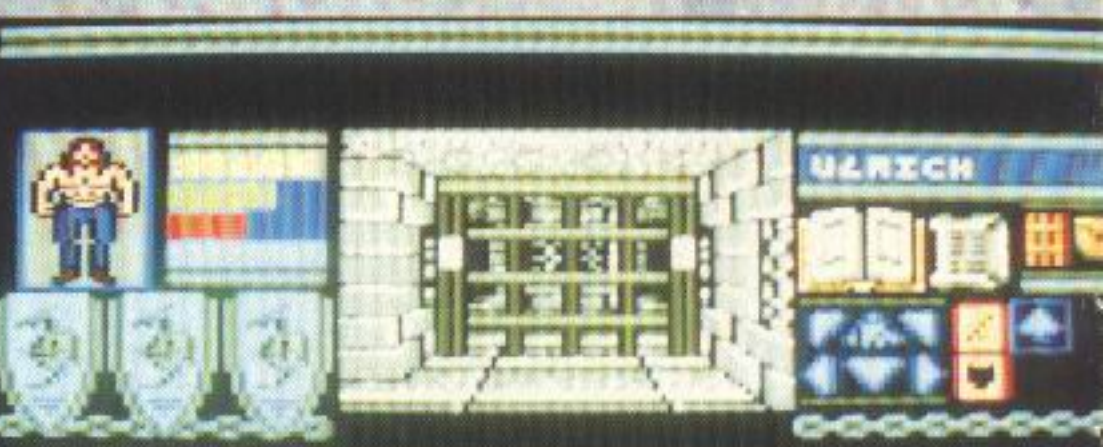


BLOODWYCH

Donjons & Dragons



► Alors que l'ordre des Bloodwych règnait depuis de longues années sur la puissante cité de Treihadwyl, capitale du pays de Trazère, un fou se nommant Zendick décida soudainement de tout modifier. C'est ainsi que cet être cupide parvient à détruire le Grand Dragon ce qui déclenche un véritable cataclysme dans tout le pays : il se met à pleuvoir du sang et le jour fait place à la nuit. C'est alors que plusieurs aventuriers se réunissent dans une taverne et, au bout d'une longue nuit pleine de beuveries, ils trouvent LA solution pour supprimer Zendick : réunir tous les Bloodwych survivants. Bien entendu, vous faites partie de ces Bloodwych et vous allez commencer par choisir le champion que vous allez interpréter ainsi que le ou les compagnons qui vont vous accompagner. Le scénario que vous allez devoir interpréter va être le suivant : vous devez explorer Treihadwyl, récupérer davantage de champions et réunir tous les éléments qui vous sont indispensables. Arrivé à ce stade, il vous faudra encore vous emparer des 4 cristaux qui se trouvent dans les tours et pénétrer dans la cinquième afin de tuer Zendick. Pour cela, vous devrez utiliser à bon escient les personnages, les sorts à votre disposition ainsi que tous les éléments que vous trou-



verez comme les clés, la nourriture ou la boisson. Enfin, ne comptez pas mettre les citoyens de Trazère de votre côté car leur cerveau a été manipulé par Zendick ; il faudra donc aussi les combattre.

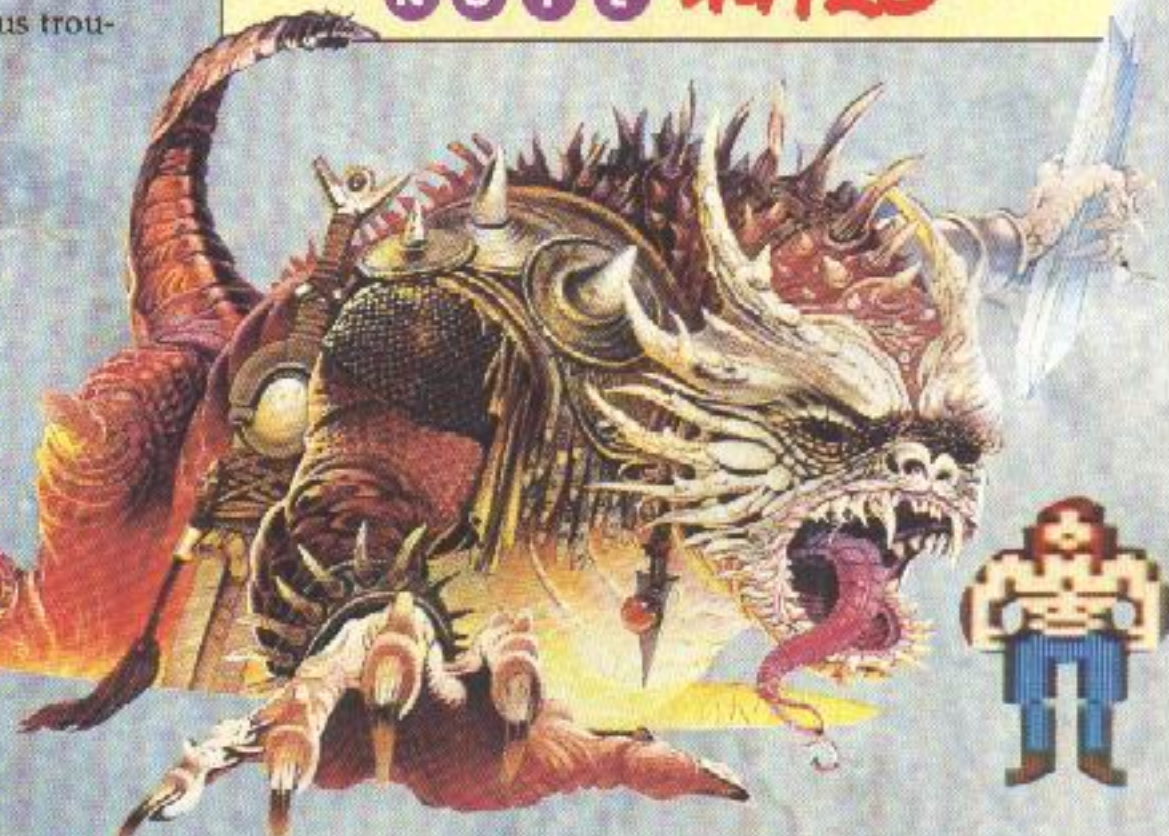
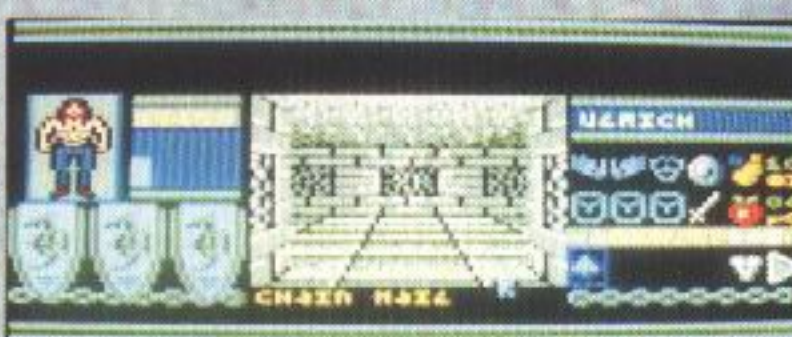
*Édité par : MIRRORSOFT
Prix indicatif : K7, 149 F - DK, 199 F*



Notre avis :

Bloodwych est un Donjons & Dragons excessivement agréable à manipuler. Tout se gère par un système d'icônes se trouvant sur la droite de l'écran ; quant aux fonctions de sauvegarde, de pause ou de sommeil, elles sont accessibles en cliquant sur les armures de gauche. A découvrir

NOTE 14/20



BANC D'ESSAI LOGICIELS

SCOOP



Jeu de société



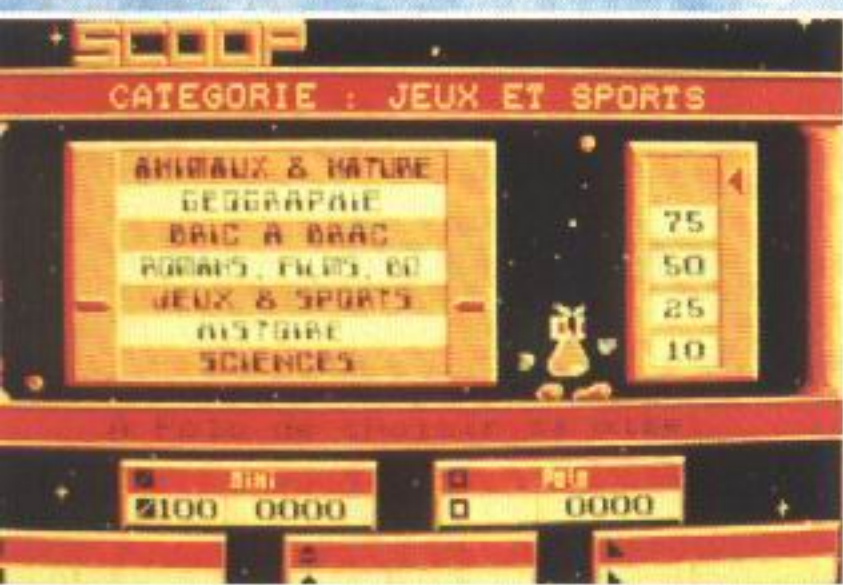
Génération 5 est un éditeur de logiciels qui n'est pas sans vous dire quelque chose ; rappelez-vous : Destination Maths, Hamsters en folie ou Les 4 Saisons de l'Ecrit...

Cette fois, il quitte un peu le domaine de l'éducatif, quoi qu'on puisse encore y trouver une connotation éducative, pour vous proposer un jeu de société sur micro. Je vous entendez déjà réagir en maugréant : si c'est pour avoir un nouveau Trivial Pursuit, non merci ! Rassurez-vous, la première différence essentielle avec ce logiciel, c'est que Scoop analyse lui-même la réponse que vous donnez et vous dit si vous avez répon-

du correctement ou non. Par ailleurs, Scoop est un jeu de Questions-Réponses portant sur



vous intéresse, vous misez le nombre de points que vous pensez gagner en donnant la bonne réponse et vous voyez la question s'afficher à l'écran. A noter que vous pouvez avoir des questions musicales et que, si votre réponse est fausse, votre mise est déduite de votre score. Enfin, pour casser le déroulement des questions, vous aurez de temps à autre des bonus surprise où, là, vous devrez prendre une décision entre joueurs...



des domaines aussi divers que les Sciences, l'Histoire, la Géographie, les Arts et les Lettres mais aussi, la Nature, la Vie Quotidienne ou une catégorie Bric à Brac regroupant toutes sortes de questions amusantes... Comme tout jeu de société qui se respecte, il faut être au moins deux joueurs à s'inscrire au départ et vous pouvez aller jusqu'à cinq ou plus si vous décidez de jouer en équipes. Avant de commencer une partie, il faut indiquer à l'ordinateur le nombre et le nom des joueurs ainsi que le score qu'il faudra atteindre pour être déclaré vainqueur sans oublier le temps de réponse que vous souhaitez donner à chacun.

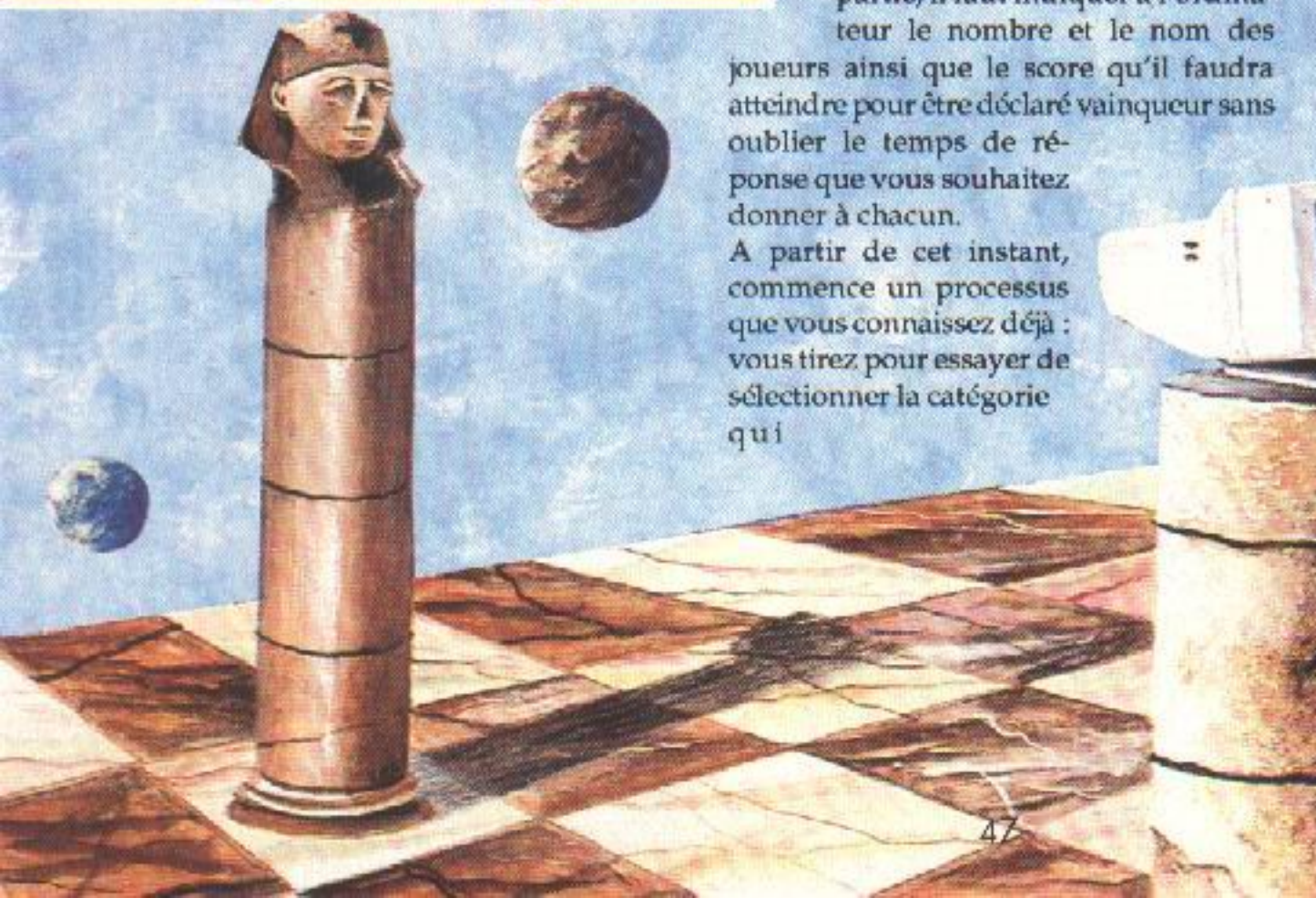
A partir de cet instant, commence un processus que vous connaissez déjà : vous tirez pour essayer de sélectionner la catégorie qui

*Édité par : GENERATION 5
Prix indicatif : DK, 225 F*

Notre avis :

Scoop a l'avantage d'être extrêmement convivial et de présenter un joli répertoire de questions abordant des sujets très variés, soit une excellente occasion de s'instruire. A noter qu'il existe deux versions de Scoop : Scoop junior à partir de 9 ans et Scoop senior à partir de 15 ans, ceci permettant d'avoir des questions plus appropriées à chaque âge.

NOTE
15/20



BANC D'ESSAI LOGICIELS

POP UP

Arcade



Imaginez que pour avoir la possibilité de voyager d'époque en époque, vous ayez été transformé en petite boule d'énergie. Vous avez ainsi le pouvoir de traverser le Big Bang, la Préhistoire, le Moyen Age, le XXème siècle et, enfin, le Futur. Seulement voilà, chaque époque est constituée de plusieurs tableaux composés de petites plates-formes sur plusieurs niveaux. Des objets sont posés sur certaines plates-formes et vous devez souvent obligatoirement passer dessus. Certains objets sont néfastes comme des feux ou des poteaux et d'autres servent à annuler les premiers comme des gouttes d'eau ou des clés. Une fois que vous avez parcouru un

tableau, une issue apparaît et vous pouvez passer au tableau suivant. Si les premiers tableaux se

passent sans problème, des difficultés ne tardent pas à voir le jour comme, par exemple, des plates-formes qui diminuent jusqu'à disparaître à chaque fois que vous sautez dessus, des plates-formes collantes ou deux plates-formes formant une cuvette qui vous bloquent à tout jamais si vous tombez dedans. Dans le dernier cas, vous n'avez pas d'autre solution que de vous suicider pour recommencer le tableau à zéro...

*Édité par : INFOGRAMES
Prix indicatif : DK, 159 F*

Notre avis :

Pop Up est un jeu présentant de nombreuses possibilités puisqu'il est possible de jouer à deux et que, en plus, vous avez accès à un éditeur qui vous permet de constituer vos propres tableaux. Mais, un conseil, si vous possédez déjà BUMPY, ce n'est pas la peine d'acheter ce logiciel car si les décors de fond et certains graphismes sont différents, la structure de chaque tableau est exactement la même, alors...

NOTE

14/20



enfin..

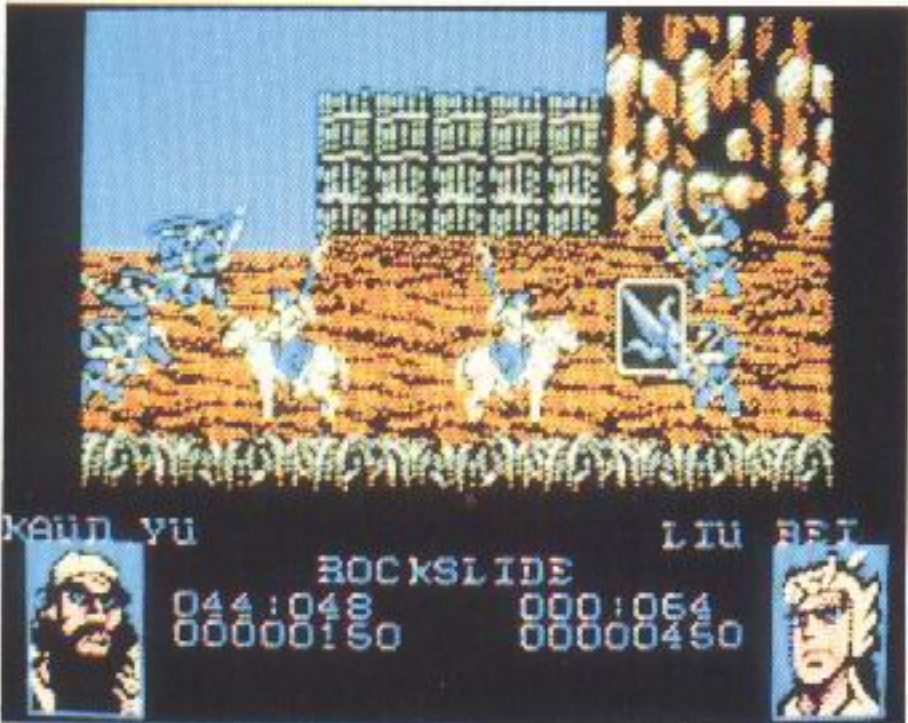
Lode Runner

60 TABLEAUX



AMSTAR
CPC





DYNASTY WARS

Arcade

Lorsque nous arrivons aux portes de Dynasty Wars, c'est pour découvrir une Chine médiévale évoluant dans un indescriptible chaos. En effet, les Seigneurs de la Guerre sont enfin parvenus à leurs fins en renversant toute la dynastie des Han et, à ce jour, le pays coule sous les effets de la dévastation

la plus totale. Seulement, voilà ! Il y a une surprise pour ces petits Seigneurs qui se croient grands ! Ils ne savent pas que 4 valeureux guerriers ont réussi à en réchapper et qu'ils n'ont qu'une seule idée en tête : conjuguer leurs forces et leurs caractéristiques propres pour venger leurs frères.

Après avoir sélectionné le nombre de joueurs que vous désirez être, un ou deux, vous désignez les guerriers que vous voulez incarner dans le jeu en tenant compte de leurs caractéristiques. Commence alors une chevauchée qui vous fera rencontrer des guerriers à pied ou à cheval pouvant lancer de dangereuses flèches. Par ailleurs, lorsque ce ne sont pas les flèches qui sont meurtrières, ce peut être les sabres et, dans ce cas, mieux vaut ne pas vous approcher trop près de votre adversaire. Enfin, tout au long de ces 8 niveaux, il

faudra aussi tenir compte des éléments naturels comme, par exemple, des chutes de pierres...

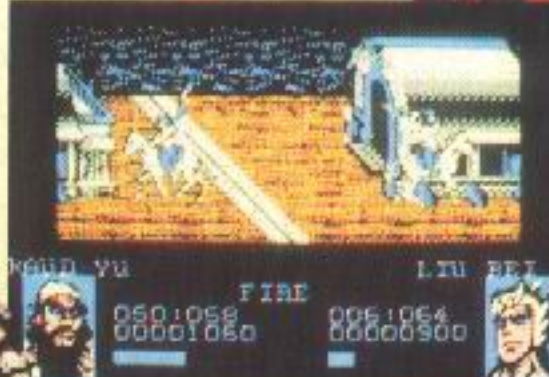
*Edité par : US GOLD
Prix indicatif : K7,99 F
DK, 149 F*

Notre avis :

Si les graphismes sont de bonne qualité, les couleurs choisies sont parfois difficiles pour se repérer. Par ailleurs, il aurait été souhaitable qu'il y ait un signe distinctif entre les deux joueurs. Quant à l'animation, elle est correcte quoique possédant un soupçon de saccadé.

NOTE

12/20



SATAN

Arcade



► Il suffit de voir le titre de ce logiciel pour deviner tout de suite que les forces du mal sont là et bien là. En effet, une fois de plus, l'équilibre de l'univers est plus que chancelant puisque tous les mages qui gouvernaient le monde sont tombés dans les filets des forces sataniques. Pour que la menace qui pèse sur le monde n'existe plus, il ne reste, une fois de plus, qu'un seul espoir : VOUS ! La mission ne semble pas insurmontable à priori puisqu'il suffit de délivrer un seul mage pour qu'il puisse abattre les forces du mal. Seulement, il faut quand même

pénétrer le monde au-delà des frontières de la magie et, par la même occasion, profaner les murs du Palais des Nues. Comme tous les jeux qui se respectent chez Dinamic, le scénario se déroule en deux phases : tout d'abord, vous commencez par essayer de faire partie des troupes de la divinité. De cette manière, vous obtiendrez la condition de guerrier allié vous octroyant ainsi les capacités nécessaires pour renvoyer Satan dans les entrailles de l'enfer. Durant toute cette première partie, vous traversez les différents territoires de la Terre de la Magie Perdue afin de récupérer trois parchemins magiques absolument indispensables pour votre transformation future en mage. Vous allez rencontrer des écuyers, des bûcherons, des nains ou des gargouilles crachant le feu qui, une fois détruits, vous donneront des bonus comme un plein d'énergie, une arme supplémentaire, une rallonge de temps ou des points... Les sabliers apparaissant ne seront pas à négliger car le temps s'écoule très vite et vous n'en aurez jamais de trop ! Enfin, ne laissez pas passer non plus les éclairs qui ont le pouvoir de vider l'écran de tout ennemi.

Une fois cette première partie terminée, vous avez mérité de connaître le code permettant d'accéder à la seconde partie. Il s'agit à partir de cet instant de libérer les mages prisonniers sachant qu'il suffira d'en libérer un seul pour crier victoire. Enfin, toute la monnaie que vous allez pouvoir gagner servira à faire de

menus achats dans la boutique du mage Brownie qui pourra vous fournir des cartes de télétransport, des scanners, un rechargeur d'énergie, un bouclier de lumière ou une hache magique...

*Édité par : DINAMIC
Prix indicatif : Non communiqué*

Notre avis :

Au risque de se répéter à chaque fois que Dinamic sort un nouveau jeu, il faut reconnaître que cet éditeur est un véritable label de garantie pour ceux qui aiment les jeux d'arcade colorés, rapides et d'un bon niveau de difficulté.

NOTE 14/20

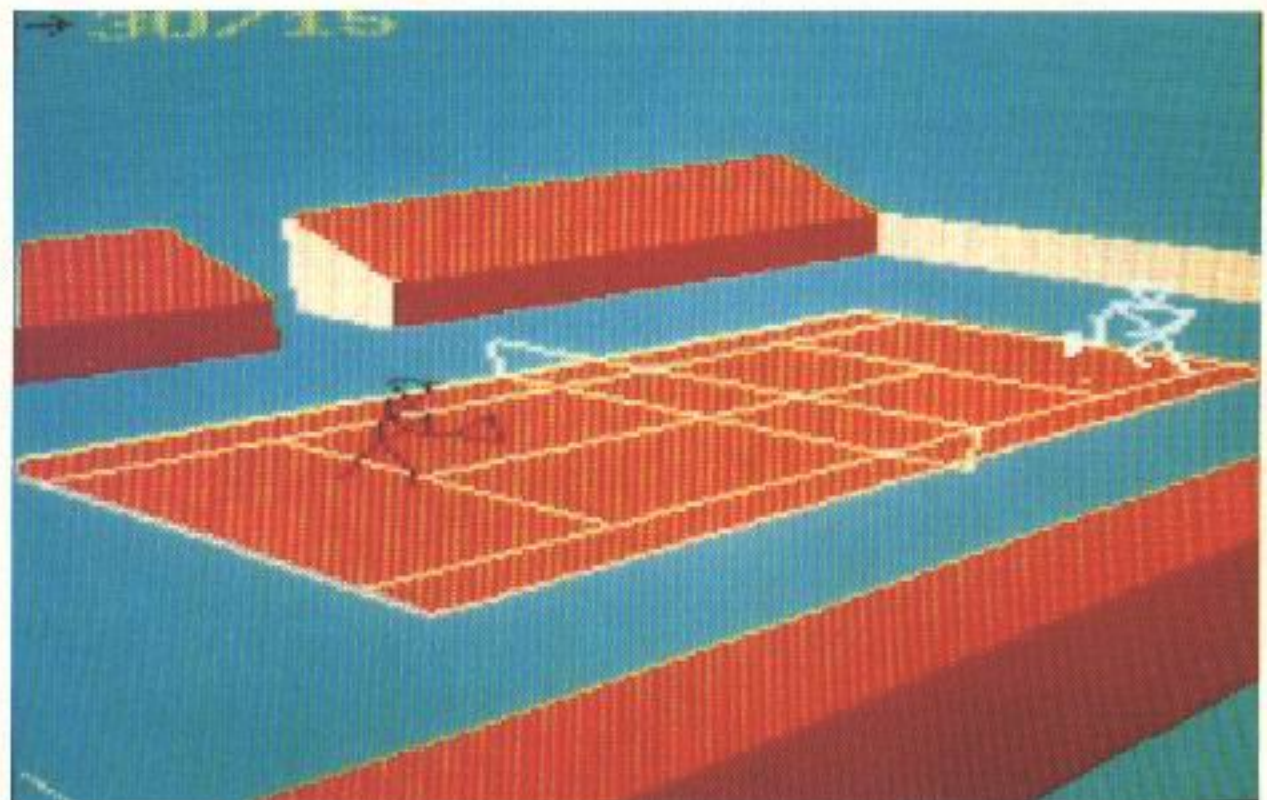


INTERNATIONAL 3D TENNIS

Simulation

Durant ces derniers mois, il y a plusieurs simulations de tennis qui sont sorties sur vos écrans. Seulement, on peut dire qu'il n'y a pas grand-chose de comparable avec ce nouveau logiciel dont la principale particularité vous saute aux yeux d'emblée : il est en 3D avec des graphismes en fil de fer.

En ce qui concerne les options disponibles, il faut savoir qu'elles sont très nombreuses et que les joueurs débutants comme les joueurs super-pro trouveront «raquette à leur goût». Pour commencer, le premier écran vous propose de jouer seul, à deux, de participer à un tournoi ou de faire toute une saison. Afin de mieux



faire connaissance avec le mode de jeu, il est conseillé de sélectionner l'option «un joueur». Quant au niveau du joueur, vous avez le choix entre amateur, semi-pro, pro ou champion. Le niveau amateur vous permettra de jouer facilement car, par exemple, le joueur se place tout seul et il clignote pour vous signaler le moment où la balle est à votre portée, instant où, d'ailleurs, il vaudrait mieux faire quelque chose !... Par ailleurs, 4 surfaces sont à votre disposition : herbe, terre battue, ciment ou moquette. Enfin, lorsque vous avez une parfaite maîtrise de la balle, de vos déplacements et du jeu, vous êtes alors capable de commencer toute une saison où, dans ce cas, vous gagnez votre vie, plus ou moins suivant le tour-

noi que vous effectuez et le nombre de victoires que vous remportez.

Édité par : PALACE SOFTWARE

Prix indicatif : K7, 99 F - DK, 149 F



Notre avis :

Ce qui est le plus déroutant dans ce jeu, c'est de s'habituer aux graphismes en fil de fer. Par ailleurs, les touches de fonction font appel à autant de caméras vous permettant d'avoir une vue différente du cours. Si vous parvenez à vous acclimater à ces particularités, vous serez séduit par les nombreuses options proposées par le jeu.

NOTE 13/20



UTILITAIRE



Le menu principal, les fichiers et les catalogues n'ont maintenant plus de secrets pour vous. Il est temps d'utiliser un gros pavé de MEGA SOUND : l'utilitaire.

Nous allons aborder ce mois-ci "L'UTILITAIRE et les RSX". "L'UTILITAIRE" vous permet de retravailler des morceaux digitalisés par l'intermédiaire d'outils tel que "couper", "coller" et "effacer". Vous pourrez aussi séquencer une musique par l'intermédiaire des séquences 1 à 5 et du block note 6.

Pour séquencer une musique, réglez d'abord le début et la longueur de chaque séquence et du block 6, ensuite appuyez sur SEQUENCEUR : 0 correspond à la fin de la musique 1 correspond à la 1ère séquence 2 correspond à la 2ème séquence 3 correspond à la 3ème séquence 4 correspond à la 4ème séquence 5 correspond à la 5ème séquence 6 correspond au block 7 correspond au volume (à régler avec les flèches) 8 correspond à la vitesse (à régler avec les flèches).

SAVE vous permet de sauvegarder votre partition de séquences. Voici un

3ème PARTIE

truc pour une bonne utilisation du séquenceur :

(nota : ce truc n'est qu'à titre d'exemple)

Vous digitalisez un block de début 6912 et longueur 36864

Vous sauvegardez ce block (Save block)

Vous positionnez les séquences et le block comme suit :

	Début	Longueur
Séquence 1	6912	12224
Séquence 2	19584	6144
Séquence 3	26176	6208
Séquence 4	32448	3200
Séquence 5	35840	4224
Block (6)	40448	3008

Et entrez les chiffres suivants dans le "séquenceur"

1 2 3 5 6 7 6 5 4 3 8 7 2 3 3 1 0

Appuyez sur "Play" et sur espace pour stopper

Sauvez votre partition avec Save

Pour relire votre musique séquencée
Lire le block (Load Block), lire partition (Load)

Le mois prochain nous aurons le SYN-THE MUSICAL et l'éditeur de note du synthé et de fichiers séquencés.
Tapez et lancez les programmes suivants :

L'UTILITAIRE est formé des programmes 1 & 2.

1 correspond à MEGA. EC5

2 correspond à UTIL.BIN

Ces fichiers seront lus à partir du menu principal.

Les RSX sont formées du programme 3.

3 correspond à MEGA.RSX

EX1.BAS correspond à un exemple d'utilisation avec les rsx d'un fichier BLOCK (.SND)

EX2.BAS correspond à un exemple d'utilisation avec les rsx d'une musique séquencée.

Stéphane ST MARTIN

& Fabien FESSARD

REVERSE	POUR INVERSER UN BLOCK
BLOCK	POUR ÉCOUTER UN BLOCK
COPY	POUR COPIER UN BLOCK
PLAY	POUR ÉCOUTER LE SÉQUENCEUR
LOOP X	POUR REPETER X FOIS
CLEAR	POUR EFFACER UN BLOCK
SEQUENCEUR	POUR ACCÉDER AU SÉQUENCEUR
VITESSE X	POUR RÉGLER LA VITESSE X
VOLUME X	POUR RÉGLER LE VOLUME X
MENU	POUR RETOURNER AU MENU PRINCIPAL
SAVE SEQ.	POUR SAUVEGARDER UNE SÉQUENCE
LOAD SEQ.	POUR LIRE UNE SÉQUENCE

REVERSE	ELIX.	QDP.	PLAY	LOOP 21	LEHR	SEQUENCE 01	DEB 06912	LEN 36864
SEQ. ENCODEUR	VITESSE 16	VOLUME 60	NON			SEQUENCE 02	DEB 26176	LEN 36864
DRIVE 1A	SWI5 BLOCK	SWI6	DRIVE 1A			SEQUENCE 03	DEB 26544	LEN 36864
DISC	LOAD BLOCK	LOAD	DISC	07		SEQUENCE 04	DEB 32448	LEN 36864
K7						SEQUENCE 05	DEB 35840	LEN 36864
SEQUENCE X								
DEB								
LEN								
ENREGISTRE								

1 - BAS

```

10 ' DATAS pour MEGA.EC5
20 '
30 MODE 2:AD=&C000:NL=90
40 FOR A=1 TO 354:B=0:FOR C=1 TO 15:READ A$
50 POKE AD,VAL("&" + A$):B=B+PEEK(AD):AD=AD+1
60 NEXT:READ E$:IF VAL("&" + E$) <> B THEN 80
70 NL=NL+10:NEXT:SAVE"MEGA.EC5",B,&C000,&1485:CLS:END
80 CLS:PRINT"LINEE"NL;" INCORRECT":END
90 DATA AF,21,BD,AB,46,48,F5,E5,CD,32,BC,E1,F1,23,3C,08C
100 DATA FE,10,20,F1,C9,1A,00,02,04,05,0E,14,1A,03,06,352
110 DATA 0F,10,19,18,12,09,DD,21,FF,FF,21,61,D4,01,00,4BE
120 DATA 40,3E,02,56,BA,28,0C,DD,72,00,DD,2B,2B,0B,78,4C9
130 DATA B1,20,EF,C9,2B,5E,2B,56,2B,DD,73,00,DD,2B,0B,621
140 DATA 78,B1,C8,15,20,F4,18,DB,1F,07,FF,02,F8,1F,05,650
150 DATA FF,02,F8,1F,04,FF,02,F8,1F,04,FF,02,F8,1F,07,657
160 DATA FF,02,F8,1F,05,FF,02,F8,00,1F,0B,FF,02,F8,1F,658
170 DATA 14,FF,02,F8,12,7C,78,66,78,7C,3C,78,78,12,7C,627
180 DATA 60,C6,C0,78,78,12,C0,C6,7C,3C,78,12,7C,60,66,6F2
190 DATA 3C,78,12,60,C6,C6,7C,18,18,7C,78,12,C0,60,78,5FC
200 DATA 66,7C,78,00,12,3C,78,C6,66,78,DE,C0,78,00,D6,6B0
210 DATA 18,78,12,66,78,7C,18,05,D6,02,03,C0,78,18,DE,522
220 DATA 18,05,D6,02,78,1F,07,FF,02,F8,1F,05,FF,02,F8,5A9
230 DATA 1F,04,FF,02,F8,1F,04,FF,02,F8,1F,07,FF,02,F8,657
240 DATA 1F,05,FF,02,F8,00,1F,0B,FF,02,F8,1F,14,FF,02,574
250 DATA F8,12,66,62,6C,66,62,E6,66,62,66,66,78,12,66,670
260 DATA 18,5A,62,66,66,62,18,38,62,78,12,66,6C,60,66,4D6
270 DATA EE,62,18,38,62,78,12,EE,62,E6,66,78,04,00,02,5A6
280 DATA 12,66,62,6C,66,62,E6,66,62,00,C6,66,78,12,6C,5DE
290 DATA 62,66,18,05,C6,02,03,C0,62,18,E6,18,05,C6,02,4B5
300 DATA 78,17,0A,FF,02,F8,17,0A,FF,02,F8,17,09,FF,02,5CD
310 DATA F8,17,04,FF,02,F8,04,00,02,17,0B,FF,02,F8,17,544
320 DATA 14,FF,02,F8,12,09,00,02,78,12,0A,00,02,78,12,34A
330 DATA 04,00,02,78,12,08,00,02,78,06,00,02,12,0B,00,137
340 DATA 02,78,12,03,00,02,18,05,00,02,03,C0,03,00,02,178
350 DATA 18,05,00,02,78,12,09,00,02,78,12,0A,00,02,78,1C2
360 DATA 12,04,00,02,78,12,08,00,02,78,06,00,02,12,0B,149
370 DATA 00,02,78,12,03,00,02,18,05,00,02,03,C0,03,00,176
380 DATA 02,18,05,00,02,78,14,09,00,02,38,14,0A,00,02,110
390 DATA 38,14,04,00,02,38,14,04,00,02,38,14,00,00,38,128
400 DATA 06,00,02,14,0B,00,02,38,14,14,00,02,38,12,66,138
410 DATA 6C,66,6C,00,66,62,CC,18,78,12,66,6C,66,6C,00,518

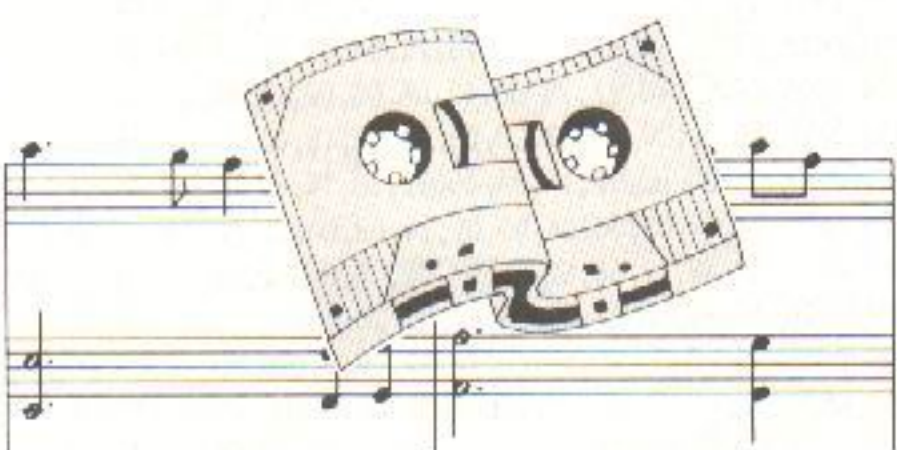
```



```

420 DATA 66,66,6C,66,66,78,12,66,6C,66,6C,78,12,6C,18,540
430 DATA 66,66,78,12,66,18,78,06,00,02,12,66,62,CC,66,460
440 DATA 62,C6,66,62,00,C6,0C,78,12,6C,62,66,18,05,C6,563
450 DATA 02,03,C0,60,18,C6,18,05,C6,02,78,2D,00,02,1F,3AE
460 DATA 0B,FF,02,F8,1F,14,FF,02,F8,2D,00,02,12,3C,78,525
470 DATA C6,66,78,DE,C0,78,00,D6,7C,78,12,66,78,7C,18,708
480 DATA 05,D6,02,03,C0,78,18,DE,18,05,D6,02,78,2D,00,4AB
490 DATA 02,1F,0B,FF,02,F8,1F,14,FF,02,F8,50,00,02,91,534
500 DATA 20,4C,00,02,04,89,AA,A0,4C,00,02,06,AB,AA,A0,4B8
510 DATA 4C,00,02,06,AB,AA,A0,4C,00,02,06,AB,AA,A0,4C,4DE
520 DATA 00,02,06,AB,FF,E0,4C,00,02,07,FF,AA,A0,4C,00,57C
530 DATA 02,06,AB,FF,E0,4C,00,02,07,FF,AA,A0,4C,00,02,57E
540 DATA 06,AB,AA,A0,4C,00,02,06,AB,AA,A0,12,F8,FE,FC,74B
550 DATA 18,05,7C,02,78,15,00,02,12,06,37,F1,E0,C1,E1,4EC
560 DATA C3,36,37,C0,78,15,00,02,12,FE,7E,C6,18,05,7C,56C
570 DATA 02,78,06,AB,80,20,13,09,FF,02,F8,15,00,02,13,40A
580 DATA 0A,FF,02,F8,15,00,02,13,09,FF,02,F8,04,01,30,464
590 DATA 00,02,18,07,00,02,18,18,05,00,02,18,18,04,00,8E
600 DATA 02,18,18,04,00,02,18,18,07,00,02,18,18,05,00,46
610 DATA 02,18,00,18,0B,00,02,18,18,14,00,02,18,12,6C,11B
620 DATA 68,66,68,6C,06,68,78,12,66,62,C6,C0,6C,78,12,5DE
630 DATA C0,C6,60,18,78,12,60,62,7E,18,78,12,62,C6,C6,658
640 DATA 60,18,18,06,78,12,C0,62,66,7E,6C,78,00,12,06,424
650 DATA 68,DA,66,68,CE,C0,68,00,E6,18,78,12,66,68,66,6C2
660 DATA 18,05,E6,02,03,C0,68,18,CE,18,05,E6,02,78,50,4E3
670 DATA 00,02,12,60,68,C6,66,68,F6,C0,68,66,78,12,5E4
680 DATA 66,18,18,68,60,60,68,18,18,60,78,12,66,C6,6U,4CC
690 DATA 66,FE,68,18,18,60,78,12,FE,68,F6,66,78,04,00,624
700 DATA 02,12,60,68,C6,66,68,F6,C0,68,00,CE,06,78,12,5EC
710 DATA 66,68,66,18,05,CE,02,03,C0,68,18,F6,18,05,CE,545
720 DATA 02,78,1F,0A,FF,02,F8,1F,0A,FF,02,F8,1F,09,FF,5E5
730 DATA 02,F8,1F,04,FF,02,F8,04,00,02,1F,0B,FF,02,F8,53F
740 DATA 1F,14,FF,02,F8,12,3C,18,66,FE,00,3C,FE,38,00,568
750 DATA 78,12,3C,18,66,FE,00,FC,F0,38,3C,E6,78,12,3C,64E
760 DATA 18,66,FE,78,12,FE,7E,F0,7E,FC,18,3C,FE,78,06,7BC
770 DATA 00,02,12,3C,FE,38,66,FE,C6,3C,FE,00,7C,3C,78,61A
780 DATA 12,F8,FE,FC,18,05,7C,02,03,C0,FE,7E,C6,18,05,6C1
790 DATA 7C,02,78,13,09,FF,02,F8,13,0A,FF,02,F8,13,04,538
800 DATA FF,02,F8,13,0B,FF,02,F8,06,00,02,13,0B,FF,02,534
810 DATA F8,13,14,FF,02,F8,13,09,FF,02,F8,13,0A,FF,02,64B
820 DATA F8,13,04,FF,02,F8,13,04,FF,02,F8,13,FF,FF,F8,821

```





830 DATA 06,00,02,13,0B,FF,02,F8,13,14,FF,02,F8,12,FE,54F
840 DATA 38,66,F8,00,3C,FE,76,18,78,12,FE,38,66,F8,00,67C
850 DATA FC,FE,38,3C,E8,78,12,FE,38,66,F8,78,12,F8,7E,872
860 DATA 3C,3C,78,12,E6,18,78,06,00,02,12,3C,FE,76,3C,47E
870 DATA FE,C6,3C,FE,00,7C,1E,78,12,F8,FE,FC,18,05,7C,7AD
880 DATA 02,03,C0,F0,7E,C6,18,05,7C,02,78,2D,00,02,18,453
890 DATA 0B,00,02,18,18,14,00,02,18,2D,00,02,12,06,68,11A
900 DATA DA,66,68,CE,C0,68,00,E6,06,78,12,66,68,66,18,660
910 DATA 05,E6,02,03,C0,68,18,CE,18,05,E6,02,78,A0,00,51B
920 DATA 02,BF,20,4C,00,02,04,F1,AA,A0,4C,00,02,06,AB,43D
930 DATA AA,A0,4C,00,02,06,AB,AA,A0,4C,00,02,06,AB,AA,53C
940 DATA A0,4C,00,02,06,AB,FF,E0,4C,00,02,07,FF,FF,E0,681
950 DATA 4C,00,02,07,FF,AA,A0,4C,00,02,06,AB,AA,A0,4C,533
960 DATA 00,02,06,AB,AA,A0,4C,00,02,06,AB,AA,A0,12,6C,4C4
970 DATA 62,66,18,05,C6,02,78,15,00,02,12,07,73,13,31,30C
980 DATA E3,33,63,37,33,60,78,15,00,02,12,62,18,E6,18,45C
990 DATA 05,C6,02,78,06,AB,BF,20,17,09,FF,02,F8,15,00,4D3
1000 DATA 02,17,0A,FF,02,F8,15,00,02,17,09,FF,02,F8,04,450
1010 DATA F1,30,00,02,14,07,00,02,38,14,05,00,02,38,14,1DF
1020 DATA 04,00,02,38,14,04,00,02,38,14,07,00,02,38,14,F9
1030 DATA 05,00,02,38,00,14,0B,00,02,38,14,14,00,02,38,FA
1040 DATA 12,66,62,3C,62,66,66,62,78,12,66,66,6C,66,66,534
1050 DATA 78,12,66,6C,60,18,78,12,60,66,66,18,78,12,66,492
1060 DATA 6C,6C,60,18,18,66,78,12,66,66,62,66,66,78,00,4CA
1070 DATA 12,66,62,CC,66,62,C6,66,62,00,C6,18,78,12,6C,5D0
1080 DATA 62,66,18,05,C6,02,03,C0,60,18,C6,18,05,C6,02,493
1090 DATA 78,1F,0A,FF,02,F8,1F,0A,FF,02,F8,1F,09,FF,02,5E5
1100 DATA FB,1F,04,FF,02,F8,04,00,02,1F,0B,FF,02,F8,1F,55C
1110 DATA 14,FF,02,F8,12,3C,78,C6,66,78,DE,C0,78,66,7C,76F
1120 DATA 7D,12,66,18,18,78,3C,3C,78,18,18,7C,78,12,66,424
1130 DATA C6,60,66,FE,78,18,18,7C,78,12,FE,78,DE,66,78,76A
1140 DATA 04,00,02,12,3C,78,C6,66,78,DE,C0,78,00,D6,3C,598
1150 DATA 78,12,66,78,7C,18,05,D6,02,03,C0,78,18,DE,18,522
1160 DATA 05,D6,02,78,1F,0A,FF,02,F8,1F,0A,FF,02,F8,1F,588
1170 DATA 09,FF,02,F8,1F,04,FF,02,F8,04,00,02,1F,0B,FF,54D
1180 DATA 02,F8,1F,14,FF,02,F8,12,66,3C,66,62,00,66,62,56A
1190 DATA 6C,00,78,12,66,3C,66,62,00,66,60,6C,66,66,78,4D6
1200 DATA 12,66,3C,66,62,78,12,62,18,60,5A,66,3C,66,62,4A4
1210 DATA 78,06,00,02,12,66,62,6C,66,62,E6,66,62,00,C6,502
1220 DATA 66,78,12,6C,62,66,18,05,C6,02,03,C0,62,18,E6,52C
1230 DATA 18,05,C6,02,78,17,09,FF,02,F8,17,0A,FF,02,F8,590
1240 DATA 17,04,FF,02,F8,17,0B,FF,02,F8,06,00,02,17,0B,456
1250 DATA FF,02,F8,17,14,FF,02,F8,12,09,00,02,78,12,0A,4CE
1260 DATA 00,02,78,12,04,00,02,78,12,04,00,02,78,12,00,1AC
1270 DATA 00,78,06,00,02,12,0B,00,02,78,12,03,00,02,18,146
1280 DATA 05,00,02,03,C0,03,00,02,18,05,00,02,78,12,09,181
1290 DATA 00,02,78,12,0A,00,02,78,12,04,00,02,78,12,04,1B6
1300 DATA 00,02,78,12,00,00,78,06,00,02,12,0B,00,02,78,1A3
1310 DATA 12,03,00,02,18,05,00,02,03,C0,03,00,02,18,05,11B
1320 DATA 00,02,78,2D,00,02,14,0B,00,02,38,14,14,00,02,12C
1330 DATA 38,2D,00,02,12,66,62,CC,66,62,C6,66,62,00,C6,529
1340 DATA 66,78,12,6C,62,66,18,05,C6,02,03,C0,60,18,C6,50A
1350 DATA 18,05,C6,02,78,A0,00,02,80,20,4C,00,02,04,01,2F2
1360 DATA AA,A0,4C,00,02,06,AB,AA,A0,4C,00,02,06,AB,AA,53C
1370 DATA A0,4C,00,02,06,AB,FF,E0,4C,00,02,07,FF,AA,A0,61C
1380 DATA 4C,00,02,06,AB,FF,E0,4C,00,02,07,FF,AA,A0,4C,5C8
1390 DATA 00,02,06,AB,AA,A0,1F,4A,FF,02,F8,06,AB,AA,A0,65A
1400 DATA 4C,00,02,06,AB,AA,A0,12,66,68,66,18,05,CE,02,47C
1410 DATA 78,15,00,02,12,07,F3,46,03,33,06,33,37,B3,30,36A
1420 DATA 78,15,00,02,12,68,18,F6,18,05,CE,02,78,06,AB,42D

1430 DATA 91,20,1F,09,FF,02,F8,15,00,02,1F,0A,FF,02,F8,50B
1440 DATA 15,00,02,1F,09,FF,02,F8,04,89,30,00,02,13,07,311
1450 DATA FF,02,F8,13,05,FF,02,F8,13,04,FF,02,F8,13,04,631
1460 DATA FF,02,F8,13,07,FF,02,F8,13,05,FF,02,F8,00,13,630
1470 DATA 0B,FF,02,F8,13,14,FF,02,F8,12,E6,FE,18,FE,E6,816
1480 DATA 3C,FE,78,12,FC,FE,38,3C,E6,78,12,3C,38,F0,3C,742
1490 DATA 78,12,F0,FE,66,3C,78,12,FE,38,38,F0,18,7E,3C,6D4
1500 DATA 78,12,3C,FE,FE,66,E6,78,00,12,3C,FE,76,3C,FE,782
1510 DATA C6,3C,FE,00,7C,7E,78,12,F8,FE,FC,18,05,7C,02,711
1520 DATA 03,C0,F0,7E,C6,18,05,7C,02,78,18,0A,00,02,18,446
1530 DATA 18,0A,00,02,18,18,09,00,02,18,18,04,00,02,18,AD
1540 DATA 04,00,02,18,0B,00,02,18,18,14,00,02,18,12,06,A1
1550 DATA 68,DA,66,68,CE,C0,68,66,6C,78,12,66,18,18,68,660
1560 DATA 06,06,68,18,18,06,78,12,66,C6,62,66,D6,68,18,47E
1570 DATA 18,06,78,12,D6,68,CE,66,78,04,00,02,12,06,68,418
1580 DATA DA,66,68,CE,C0,68,00,E6,60,78,12,66,68,66,18,68A
1590 DATA 05,E6,02,03,C0,68,18,CE,18,05,E6,02,78,50,00,4CB
1600 DATA 02,12,60,66,66,68,00,60,68,C6,00,78,12,60,66,486
1610 DATA 66,68,00,66,60,C6,C0,6C,78,12,60,66,66,68,78,61C
1620 DATA 12,68,18,60,18,66,66,C0,68,78,06,00,02,12,60,3F0
1630 DATA 68,C6,66,68,F6,C0,68,00,CE,06,78,12,66,68,66,6AC
1640 DATA 18,05,CE,02,03,C0,68,18,F6,18,05,CE,02,78,1F,4AA
1650 DATA 09,FF,02,F8,1F,0A,FF,02,F8,1F,04,FF,02,F8,1F,65F
1660 DATA 08,FF,02,F8,06,00,02,1F,0B,FF,02,F8,1F,14,FF,55E
1670 DATA 02,F8,12,F0,38,18,F8,00,3C,FE,38,00,78,12,F0,630
1680 DATA 38,18,F8,00,FC,F0,38,3C,E6,78,12,F0,38,18,F8,750
1690 DATA 78,12,F8,7E,3C,3C,78,12,E6,7E,78,06,00,02,12,4F8
1700 DATA 3C,FE,38,66,FE,C6,3C,FE,00,7C,1C,78,12,F8,FE,7EE
1710 DATA FC,18,05,7C,02,03,C0,FE,7E,C6,18,05,7C,02,78,5AF
1720 DATA 13,09,FF,02,F8,13,0A,FF,02,F8,13,04,FF,02,F8,63B
1730 DATA 13,04,FF,02,F8,13,FF,FF,F8,06,00,02,13,0B,FF,63E
1740 DATA 02,F8,13,14,FF,02,F8,2D,00,02,13,0B,FF,02,F8,560
1750 DATA 13,14,FF,02,F8,2D,00,02,12,3C,FE,76,3C,FE,C6,611
1760 DATA 3C,FE,00,7C,3C,78,12,F8,FE,FC,18,05,7C,02,03,60C
1770 DATA C0,F0,7E,C6,18,05,7C,02,78,50,00,02,51,FF,02,5AB
1780 DATA E0,4C,00,02,07,FF,AA,A0,4C,00,02,06,AB,AA,A0,5C7
1790 DATA 4C,00,02,06,AB,AA,A0,4C,00,02,06,AB,AA,A0,4C,4DE
1800 DATA 00,02,06,AB,FF,E0,4C,00,02,07,FF,FF,E0,4C,00,611
1810 DATA 02,07,FF,AA,A0,4C,00,02,06,AB,AA,A0,4C,00,02,4E9
1820 DATA 06,AB,AA,A0,1F,0B,FF,02,F8,15,00,02,1F,0A,FF,55B
1830 DATA 02,F8,15,00,02,1F,09,FF,02,F8,06,AB,AA,A0,12,53F
1840 DATA 66,78,7C,18,05,D6,02,78,15,00,02,12,07,F3,C6,4B0
1850 DATA 03,31,E6,33,36,F3,30,78,15,00,02,12,78,18,DE,4B5
1860 DATA 18,05,D6,02,78,06,AB,A1,20,1F,09,FF,02,F8,15,515
1870 DATA 00,02,1F,0A,FF,02,F8,15,00,02,1F,09,FF,02,F8,45C
1880 DATA 04,85,30,00,02,12,07,00,02,78,12,05,00,02,78,1DF
1890 DATA 12,04,00,02,78,12,04,00,02,78,12,04,00,02,18,150
1900 DATA 00,00,78,12,05,00,02,78,00,12,0B,00,02,78,12,1B2
1910 DATA 03,00,02,18,05,00,02,03,C0,03,00,02,18,05,00,109
1920 DATA 02,78,12,07,00,02,78,12,05,00,02,78,12,04,00,1B4
1930 DATA 02,78,12,04,00,02,78,12,04,00,02,18,00,00,78,1B2
1940 DATA 12,05,00,02,78,00,12,0B,00,02,78,12,03,00,02,13F
1950 DATA 18,05,00,02,03,C0,03,00,02,18,05,00,02,78,14,192
1960 DATA 0A,00,02,38,14,0A,00,02,38,14,09,00,02,38,14,107
1970 DATA 04,00,02,38,04,00,02,14,0B,00,02,38,14,14,00,C5
1980 DATA 02,38,12,66,62,CC,66,62,C6,66,66,66,78,12,58C
1990 DATA 3C,18,18,62,66,66,62,18,18,66,78,12,3C,6C,66,42A
2000 DATA 66,C6,62,18,18,66,78,12,C6,62,C6,66,78,04,00,57E
2010 DATA 02,12,66,62,CC,66,62,C6,66,62,00,C6,66,78,12,5B4
2020 DATA 6C,62,66,18,05,C6,02,03,C0,60,18,C6,18,05,C6,4FD

2030 DATA 02,78,1F,09,FF,02,FB,1F,0A,FF,02,FB,1F,04,FF,5DF
2040 DATA 02,FB,1F,08,FF,02,FB,06,00,02,1F,0B,FF,02,FB,545
2050 DATA 1F,14,FF,02,FB,12,3C,66,66,78,00,3C,78,C6,00,538
2060 DATA 78,12,3C,66,66,78,00,7C,60,C6,C0,78,78,12,3C,5AA
2070 DATA 66,66,78,78,12,78,18,60,18,7C,68,C0,78,78,06,56E
2080 DATA 00,02,12,3C,78,C6,66,78,DE,C0,78,00,06,1C,78,5EC
2090 DATA 12,66,78,7C,18,05,D6,02,03,C0,78,18,DE,18,05,4AF
2100 DATA D6,02,78,1F,09,FF,02,FB,1F,0A,FF,02,FB,1F,04,586
2110 DATA FF,02,FB,1F,08,FF,02,FB,06,00,02,1F,0B,FF,02,54C
2120 DATA FB,1F,14,FF,02,FB,12,60,6C,3C,6C,00,66,62,6C,5DE
2130 DATA 00,78,12,60,6C,3C,6C,00,66,60,6C,66,66,78,12,486
2140 DATA 60,6C,3C,6C,78,12,6C,18,66,66,78,12,66,66,78,51C
2150 DATA 06,00,02,12,66,62,6C,66,62,E6,66,62,00,C6,3C,4C6
2160 DATA 78,12,6C,62,66,18,05,C6,02,03,C0,62,18,E6,18,4DE
2170 DATA 05,C6,02,78,17,09,FF,02,FB,17,0A,FF,02,FB,17,58F
2180 DATA 04,FF,02,FB,17,04,FF,02,FB,17,FF,FF,FB,06,00,724
2190 DATA 02,17,0B,FF,02,FB,17,14,FF,02,FB,2D,00,02,12,482
2200 DATA 0B,00,02,78,12,03,00,02,18,05,00,02,03,C0,03,181
2210 DATA 00,02,18,05,00,02,78,2D,00,02,12,0B,00,02,78,15F
2220 DATA 12,03,00,02,18,05,00,02,03,C0,03,00,02,18,05,11B
2230 DATA 00,02,78,50,00,02,80,2A,4C,AA,02,A8,01,AA,A0,461
2240 DATA 4C,00,02,06,AB,AA,A0,4C,00,02,06,AB,AA,A0,4C,4DE
2250 DATA 00,02,06,AB,AA,A0,4C,00,02,06,AB,FF,E0,4C,00,527
2260 DATA 02,07,FF,FF,E0,4C,00,02,07,FF,AA,A0,4C,00,02,5D3
2270 DATA 06,AB,AA,A0,4C,00,02,06,AB,AA,A0,4C,00,02,06,498
2280 DATA AB,AA,A0,18,09,00,02,18,15,00,02,18,0A,00,02,26B
2290 DATA 18,15,00,02,18,09,00,02,18,06,AB,AA,A0,12,66,2DD
2300 DATA 68,66,18,05,E6,02,78,15,00,02,12,06,B3,46,73,3E6
2310 DATA F0,36,33,36,73,30,78,15,00,02,12,68,18,CE,18,439
2320 DATA 05,E6,02,78,06,AB,91,3F,4C,FF,02,FC,89,30,00,5E8
2330 DATA 02,12,FC,FE,66,FE,FC,3C,FE,78,12,FC,F0,38,3C,892
2340 DATA E6,78,12,3C,38,FC,66,78,12,FC,F0,18,66,78,12,6C4
2350 DATA F0,38,38,FC,18,18,7E,78,12,3C,F0,FE,18,FC,78,74A
2360 DATA 00,12,3C,FE,38,66,FE,C6,3C,FE,00,7C,18,78,12,606
2370 DATA FB,FE,FC,18,05,7C,02,03,C0,FE,7E,C6,18,05,7C,72B
2380 DATA 02,78,13,07,FF,02,FB,13,05,FF,02,FB,13,04,FF,5B4
2390 DATA 02,FB,13,04,FF,02,FB,13,07,FF,02,FB,13,05,FF,634
2400 DATA 02,FB,00,13,0B,FF,02,FB,13,14,FF,02,FB,13,0A,54E
2410 DATA FF,02,FB,13,0A,FF,02,FB,13,09,FF,02,FB,13,04,63B
2420 DATA FF,02,FB,04,00,02,13,0B,FF,02,FB,13,14,FF,02,53E
2430 DATA FB,12,3C,FE,76,3C,FE,C6,3C,FE,3C,E6,78,12,18,7B8
2440 DATA 7E,3C,FE,3C,3C,FE,18,7E,3C,78,12,18,38,FE,3C,614
2450 DATA C6,FE,18,7E,3C,78,12,C6,FE,C6,3C,78,04,00,02,664
2460 DATA 12,3C,FE,76,3C,FE,C6,3C,FE,00,7C,7E,78,12,FB,77B
2470 DATA FE,FC,18,05,7C,02,03,C0,F0,7E,C6,18,05,7C,02,627
2480 DATA 78,18,09,00,02,18,18,0A,00,02,18,18,04,00,02,10D
2490 DATA 18,18,08,00,02,18,06,00,02,18,0B,00,02,18,18,AF
2500 DATA 14,00,02,18,12,06,7E,66,68,00,06,68,DA,00,78,352
2510 DATA 12,06,7E,66,68,00,66,62,C6,C0,6C,78,12,06,7E,52C
2520 DATA 66,68,78,12,68,18,62,18,6C,7E,CE,68,78,06,00,4F0
2530 DATA 02,12,06,68,DA,66,68,CE,C0,68,00,E6,05,78,12,596
2540 DATA 66,68,66,18,05,E6,02,03,C0,68,18,CE,18,05,E6,54D
2550 DATA 02,78,50,00,02,12,60,C6,66,66,00,60,68,C6,00,45E
2560 DATA 78,12,60,C6,66,66,00,66,60,C6,C0,6C,78,12,60,61E
2570 DATA C6,66,66,78,12,66,18,60,C0,78,12,6C,06,78,06,534
2580 DATA 00,02,12,60,68,C6,66,68,F6,C0,68,00,CE,GC,78,640
2590 DATA 12,66,68,66,18,05,CE,02,03,C0,68,18,F6,18,05,489
2600 DATA CE,02,78,1F,09,FF,02,FB,1F,0A,FF,02,FB,1F,04,5AE
2610 DATA FF,02,FB,1F,04,FF,02,FB,1F,FF,FB,06,00,02,732
2620 DATA 1F,0B,FF,02,FB,1F,14,FF,02,FB,2D,00,02,12,3C,4CC

2630 DATA FE,38,66,FE,C6,3C,FE,00,7C,7E,78,12,FB,FE,FC,910
2640 DATA 18,05,7C,02,03,C0,FE,7E,C6,18,05,7C,02,78,2D,4E0
2650 DATA 00,02,13,0B,FF,02,FB,13,14,FF,02,FB,50,00,02,48B
2660 DATA BF,35,4C,55,02,54,F1,AA,A0,4C,00,02,06,AB,AA,59F
2670 DATA A0,4C,00,02,06,AB,AA,A0,4C,00,02,06,AB,AA,A0,532
2680 DATA 4C,00,02,06,AB,FF,E0,4C,00,02,07,FF,FF,E0,4C,65D
2690 DATA 00,02,07,FF,FF,E0,4C,00,02,07,FF,AA,A0,4C,00,5D1
2700 DATA 02,06,AB,AA,A0,4C,00,02,06,AB,AA,A0,14,09,00,463
2710 DATA 02,38,15,00,02,14,0A,00,02,38,15,00,02,14,09,DD
2720 DATA 00,02,38,06,AB,AA,A0,12,6C,62,66,18,05,C6,02,480
2730 DATA 78,15,00,02,12,06,33,13,03,33,02,63,36,33,60,251
2740 DATA 78,15,00,02,12,60,18,C6,18,05,C6,02,78,06,AB,3ED
2750 DATA 8F,35,4C,55,02,54,F1,30,00,02,12,66,62,66,62,480
2760 DATA 66,66,62,78,12,66,60,6C,66,66,78,12,66,6C,66,578
2770 DATA 66,78,12,66,60,3C,66,78,12,60,6C,66,18,38,4D0
2780 DATA 62,78,12,66,60,62,3C,66,78,00,12,66,62,6C,66,4DA
2790 DATA 62,E6,66,62,00,C6,38,78,12,6C,62,66,18,05,C6,5AF
2800 DATA 02,03,C0,62,18,E6,18,05,C6,02,78,17,07,FF,02,4A1
2810 DATA FB,17,05,FF,02,FB,17,04,FF,02,FB,17,04,FF,02,63D
2820 DATA FB,17,07,FF,02,FB,17,05,FF,02,FB,00,17,0B,FF,645
2830 DATA 02,FB,17,14,FF,02,FB,12,0A,00,02,78,12,07,00,3CD
2840 DATA 02,18,00,00,78,12,06,00,02,18,00,00,78,12,04,152
2850 DATA 00,02,78,04,00,02,12,0B,00,02,78,12,03,00,02,12E
2860 DATA 18,05,00,02,03,C0,03,00,02,18,05,00,02,78,12,190
2870 DATA 0A,00,02,78,12,07,00,02,18,00,00,78,12,06,00,147
2880 DATA 02,18,00,00,78,12,04,00,02,78,04,00,02,12,0B,145
2890 DATA 00,02,78,12,03,00,02,18,05,00,02,03,C0,03,00,176
2900 DATA 02,18,05,00,02,78,14,09,00,02,38,14,0A,00,02,110
2910 DATA 38,14,04,00,02,38,14,08,00,02,38,06,00,02,14,FC
2920 DATA 0B,00,02,38,14,14,00,02,38,12,66,66,3C,62,00,223
2930 DATA 66,62,CC,18,78,12,66,66,3C,62,00,66,66,6C,66,53E
2940 DATA 66,78,12,66,66,3C,62,78,12,60,18,66,18,03,66,443
2950 DATA 02,62,78,06,00,02,12,66,62,CC,66,62,C6,66,62,4E0
2960 DATA 00,C6,66,78,12,6C,62,66,18,05,C6,02,03,C0,60,4F2
2970 DATA 18,C6,18,05,C6,02,78,1F,09,FF,02,FB,1F,0A,FF,584
2980 DATA 02,FB,1F,04,FF,02,FB,1F,04,FF,02,FB,1F,FF,FF,74F
2990 DATA FB,06,00,02,1F,0B,FF,02,FB,1F,14,FF,02,FB,12,561
3000 DATA 60,C6,66,66,00,3C,78,C6,00,78,12,60,C6,66,66,5E8
3010 DATA 00,7C,60,C6,C0,78,78,12,60,C6,66,66,78,12,66,646
3020 DATA 18,3C,C0,78,12,78,0C,78,06,00,02,12,3C,78,C6,42E
3030 DATA 66,78,DE,C0,78,00,D6,CC,78,12,66,78,7C,18,05,697
3040 DATA D6,02,03,C0,78,18,DE,18,05,D6,02,78,1F,09,FF,59D
3050 DATA 02,FB,1F,0A,FF,02,FB,1F,04,FF,02,FB,1F,04,FF,65A
3060 DATA 02,FB,1F,FF,FF,FB,06,00,02,1F,0B,FF,02,FB,1F,65B
3070 DATA 14,FF,02,FB,2D,00,02,12,66,62,6C,66,62,E6,66,596
3080 DATA 62,00,C6,62,78,12,6C,62,66,18,05,C6,02,03,C0,4F0
3090 DATA 62,18,E6,18,05,C6,02,78,2D,00,02,17,0B,FF,02,40F
3100 DATA FB,17,14,FF,02,FB,50,00,02,91,3F,4C,FF,02,FC,68/
3110 DATA 89,AA,A0,4C,00,02,06,AB,AA,A0,4C,00,02,06,AB,51B
3120 DATA AA,A0,4C,00,02,06,AB,AA,A0,4C,00,02,06,AB,AA,53C
3130 DATA A0,4C,00,02,06,AB,FF,E0,4C,00,02,07,FF,FF,E0,6B1
3140 DATA 4C,00,02,07,FF,AA,A0,4C,00,02,06,AB,AA,A0,4C,533
3150 DATA 00,02,06,AB,AA,A0,13,09,FF,02,FB,15,00,02,13,43C
3160 DATA 0A,FF,02,FB,15,00,02,13,09,FF,02,FB,06,AB,AA,58A
3170 DATA A0,12,FB,FE,FC,18,05,7C,02,78,15,00,02,12,06,4E6
3180 DATA 37,F1,F3,31,E1,E6,37,C0,78,15,00,02,12,F0,75C
3190 DATA 7E,C6,18,05,7C,02,78,06,AB,80,2A,4C,AA,02,AC,556
3200 DATA 01,30,00,02,12,66,68,66,66,60,68,78,12,66,3FF
3210 DATA 60,C6,C0,6C,78,12,C0,C6,66,66,78,12,66,60,6E4
3220 DATA 66,78,12,60,C6,C6,66,18,18,60,78,12,C0,60,68,5E4

2 - BAS

```

10 ' DATAS pour UTIL.BIN
20 '
30 MODE 2:AD=&C000:NL=90
40 FOR A=1 TO 441:B=0:FOR C=1 TO 15:READ A$
50 POKE AD,VAL("&"&A$):B=B+PEEK(AD):AD=AD+1
60 NEXT:READ E$:IF VAL("&"&E$)<>B THEN B0
70 NL=NL+10:NEXT:SAVE"UTIL.BIN",B,&C000,&1A26:CLS:END
80 CLS:PRINT"LINE"NL;" INCORRECT":END
90 DATA C3,7F,00,04,00,06,00,05,00,04,80,04,40,04,20,23D
100 DATA 04,10,04,08,07,1C,04,A0,00,A0,00,50,00,50,00,227
110 DATA 28,00,38,04,00,06,00,07,00,07,80,07,C0,07,E0,2A6
120 DATA 07,F0,07,F8,07,FC,04,C0,00,C0,00,60,00,60,00,53D
130 DATA 30,00,30,3E,02,CD,1C,BD,01,1A,1A,CD,38,BC,CD,509
140 DATA D2,0F,F3,CD,15,01,CD,E5,0F,AF,32,B3,BE,3E,5A,762
150 DATA 32,B5,BE,3E,10,32,B4,BE,21,80,D3,22,B6,BE,CD,76E
160 DATA CB,00,CD,F9,0D,CD,EA,00,CD,D7,01,CD,D5,00,CD,869
170 DATA B6,01,CD,6C,02,CD,09,03,CD,D7,01,CD,74,01,CD,67F
180 DATA 58,05,18,E9,21,00,AB,7D,2F,77,2C,20,FA,C9,3E,59A
190 DATA F5,DB,00,1F,30,F9,C9,21,00,C0,11,01,C0,01,FF,694
200 DATA 3F,75,ED,B0,C9,AF,21,4B,54,01,10,7F,ED,49,ED,73C
210 DATA 69,ED,79,ED,69,3C,ED,79,ED,61,C9,CD,25,01,3A,80B
220 DATA 3C,01,ED,4B,3E,01,ED,5B,40,01,2A,42,01,ED,49,4E0
230 DATA D9,08,C9,08,D9,32,3C,01,ED,43,3E,01,ED,53,40,5E9
240 DATA 01,22,42,01,21,FC,AB,11,44,01,01,04,00,7E,08,30F
250 DATA 1A,77,08,12,23,13,0B,78,B1,20,F3,C9,00,00,00,3F1
260 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,3E,08,82,57,D0,3E,22D
270 DATA 50,83,5F,3E,C0,8A,57,C9,3E,08,84,67,D0,3E,50,669
280 DATA 85,6F,3E,C0,8C,67,C9,7C,D6,08,67,CB,77,C0,7D,7EE
290 DATA D6,50,6F,7C,DE,C0,67,C9,21,AC,01,01,0E,F4,ED,79D
300 DATA 48,06,F6,ED,78,E6,30,4F,F6,C0,ED,79,ED,49,04,865
310 DATA 3E,92,ED,79,C5,CB,F1,06,F6,ED,49,06,F4,ED,78,948
320 DATA 77,23,0C,79,E6,0F,FE,0A,20,EE,C1,3E,82,ED,79,711
330 DATA 05,ED,49,C9,FF,FF,FF,FF,FF,FF,FF,21,C1B
340 DATA 32,05,ED,5B,B6,BE,01,FF,0F,ED,A0,ED,A0,1B,1B,752
350 DATA 3E,08,82,57,30,08,3E,50,83,5F,3E,C0,8A,57,10,486
360 DATA EA,C9,2A,B6,BE,11,32,05,01,FF,0F,ED,A0,ED,A0,7C2
370 DATA 2B,2B,3E,08,84,67,30,08,3E,50,85,6F,3E,C0,8C,4CB
380 DATA 67,10,EA,11,61,00,D9,21,32,05,ED,5B,B6,BE,06,5C6
390 DATA AB,3E,0F,08,D9,1A,13,D9,4F,0A,A6,B1,12,23,13,4D7
400 DATA D9,1A,13,D9,4F,0A,A6,B1,12,23,1B,3E,08,82,57,4FE
410 DATA 30,08,3E,50,83,5F,3E,C0,8A,57,08,3D,20,D7,2A,4ED
420 DATA B6,BE,11,43,00,06,0F,1A,AE,77,23,13,1A,AE,77,491
430 DATA 2B,13,3E,08,84,67,30,08,3E,50,85,6F,3E,C0,8C,4B3
440 DATA 67,10,E6,C9,78,16,00,07,CB,12,5F,07,07,6F,F6,56A
450 DATA C0,67,7D,E6,C0,6F,7B,E6,F0,5F,19,16,00,59,19,70A
460 DATA C9,0D,21,AC,01,21,0B,05,ED,4B,B4,BE,7E,23,B7,6A7
470 DATA 28,1D,FE,FF,28,1D,08,DD,7E,00,5E,23,A3,20,0A,53B
480 DATA 7E,B1,4F,23,7E,80,47,23,18,02,23,23,08,3D,20,39E
490 DATA E7,DD,23,18,DA,79,FE,4F,38,0A,FE,FC,30,04,0E,71D
500 DATA 4E,18,02,0E,00,78,FE,B9,38,0A,FE,FC,30,04,0E,51B
510 DATA B8,18,02,06,00,ED,43,B4,BE,0C,3A,B3,BE,B7,28,610
520 DATA 1B,DD,2A,30,05,3A,2F,05,B8,30,19,C6,08,B8,38,484
530 DATA 14,3A,2E,05,B9,30,0E,DD,86,FF,B9,38,08,0D,CD,5A0
540 DATA 51,02,22,B6,BE,C9,C5,3A,2E,05,4F,3A,2F,05,47,4E8
550 DATA CD,4B,03,C1,18,E9,DD,5E,01,DD,19,DD,23,18,18,63F
560 DATA DD,19,DD,23,1E,02,1B,23,3A,B3,BE,B7,C0,DD,21,671
570 DATA BD,03,ED,4B,B4,BE,0C,16,00,DD,7E,00,FE,FF,C8,77C
580 DATA B8,28,02,30,D4,67,C6,08,B8,38,CE,1E,04,DD,19,5F1

```

590 DATA DD,7E,FE,FE,FF,C8,DD,5E,FF,B9,30,C7,6F,83,B9,AB3
600 DATA 38,C2,DD,22,30,05,44,4D,21,2E,05,71,23,70,3A,451
610 DATA B3,BE,EE,01,32,B3,BE,B7,28,05,3E,2F,32,A6,0F,63B
620 DATA DD,E5,E1,16,00,DD,5E,FF,19,7E,FE,1A,28,16,FE,7DE
630 DATA 1B,28,12,CD,51,02,EB,DD,7E,00,B7,28,0B,CD,96,608
640 DATA 0F,13,DD,23,1B,F2,1B,DD,19,DD,7E,01,32,B2,BE,63B
650 DATA AF,32,A6,0F,C9,05,54,01,08,52,45,56,45,52,53,498
660 DATA 45,00,00,0A,06,42,4C,4F,43,4B,00,01,11,05,43,21A
670 DATA 4F,50,59,00,02,17,05,50,4C,41,59,00,03,1D,05,271
680 DATA 4C,4F,4F,50,00,04,26,06,43,4C,45,41,52,00,05,206
690 DATA 2E,0C,53,45,51,55,45,4E,43,45,20,30,31,00,06,31A
700 DATA 3B,04,44,45,42,00,07,46,04,4C,4F,4E,00,08,FF,34B
710 DATA 17,4A,01,0B,53,45,51,55,45,4E,43,45,55,52,00,36D
720 DATA 09,0D,08,56,49,54,45,53,53,45,00,0A,19,07,56,2C1
730 DATA 4F,4C,55,4D,45,00,08,24,05,4D,45,4E,55,00,0C,2F7
740 DATA 2E,0C,53,45,51,55,45,4E,43,45,20,30,32,00,0D,322
750 DATA 3B,04,44,45,42,00,0E,46,04,4C,4F,4E,00,0F,FF,359
760 DATA 29,4C,01,0A,53,41,56,45,20,53,45,51,2E,00,10,2F6
770 DATA 0C,0B,53,41,56,45,20,42,4C,4F,43,4B,00,11,18,2FA
780 DATA 05,53,41,56,45,00,12,1E,07,44,52,49,56,45,3A,31F
790 DATA 00,13,2E,0C,53,45,51,55,45,4E,43,45,20,30,33,329
800 DATA 00,14,3B,04,44,45,42,00,15,46,04,4C,4F,4E,00,266
810 DATA 16,FF,3B,50,01,0A,4C,4F,41,44,20,53,45,51,2E,402
820 DATA 00,17,0C,0B,4C,4F,41,44,20,42,4C,4F,43,4B,00,2D9
830 DATA 1B,18,05,4C,4F,41,44,00,19,1E,05,44,49,53,43,2B4
840 DATA 00,1A,24,03,4B,37,00,1B,2E,0C,53,45,51,55,45,298
850 DATA 4E,43,45,20,30,34,00,1C,3B,04,44,45,42,00,1D,29D
860 DATA 46,04,4C,4F,4E,00,1E,FF,4D,1F,2E,0C,53,45,51,30F
870 DATA 55,45,4E,43,45,20,30,35,00,1F,3B,04,44,45,42,31E
880 DATA 00,20,46,04,4C,4F,4E,00,21,FF,B8,1E,03,04,44,394
890 DATA 45,42,00,22,23,0B,45,4E,52,45,47,49,53,54,52,38A
900 DATA 45,00,23,44,04,4C,4F,4E,00,24,FF,FF,03,01,00,3BF
910 DATA FE,02,01,00,04,00,02,01,01,FF,00,00,00,00,00,208
920 DATA 00,00,00,04,01,00,FE,02,00,02,04,FF,00,08,01,213
930 DATA 00,FF,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,FF
940 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
950 DATA 00,00,00,00,00,00,CD,D4,BC,D0,AF,C3,1B,00,3A,4F4
960 DATA B3,BE,B7,C8,3A,B1,01,E6,80,28,06,3A,B5,01,E6,746
970 DATA 10,C0,3A,B2,BE,B7,26,00,6F,11,7A,05,19,5E,23,4C0
980 DATA 56,EB,E9,19,08,92,08,C3,07,4A,19,AD,0B,4F,08,521
990 DATA 9B,08,CB,09,60,09,F8,05,C3,0B,B8,0B,7E,15,9E,59F
1000 DATA 0B,CE,09,63,09,9F,12,C6,12,D2,12,7B,0B,A2,0B,4E2
1010 DATA D2,09,67,09,5A,11,65,11,71,11,8E,07,A7,07,A6,497
1020 DATA 0B,D6,09,6B,09,AA,0B,DA,0B,6F,09,BA,0B,E0,0B,513
1030 DATA 4F,09,21,C5,19,01,00,5A,CD,88,0F,3A,97,BE,32,4D7
1040 DATA 16,1A,32,1A,19,3A,98,BE,32,17,1A,32,0A,19,CD,3AA
1050 DATA CE,06,DD,21,C6,19,FD,21,18,1A,3A,68,07,32,96,572
1060 DATA 19,16,00,5F,DD,19,FD,19,C9,AF,32,68,07,32,96,57B
1070 DATA 19,CD,C4,05,CD,88,0F,CD,D5,00,CD,A7,06,CD,FB,7FA
1080 DATA 06,CD,94,06,CD,2B,0C,3A,75,0C,B7,2B,62,3A,76,51D
1090 DATA 0C,B7,20,14,3A,68,07,FE,4D,28,26,DD,23,FD,23,559
1100 DATA 3C,32,68,07,32,96,19,18,17,3A,77,0C,B7,20,13,394
1110 DATA 3A,68,07,B7,28,0D,DD,2B,FD,2B,3D,32,68,07,32,4D5
1120 DATA 96,19,3E,FF,32,71,06,CD,35,09,FE,30,38,16,FE,61A
1130 DATA 39,30,12,DD,77,00,D6,31,FE,06,CA,04,07,FE,07,5B4
1140 DATA CA,16,07,FD,77,00,CD,85,06,3E,00,FE,FF,20,03,611
1150 DATA CD,D2,0F,C3,05,06,CD,50,18,CD,88,0C,C3,88,0F,670
1160 DATA CD,8B,06,CD,94,06,3A,A6,0F,EE,2F,32,A6,0F,C9,681
1170 DATA DD,7E,00,32,65,07,21,65,07,3A,96,19,3C,06,5A,40B
1180 DATA 4F,C3,57,0F,DD,7E,00,FE,37,D8,20,0B,CD,C5,06,6A3

1190 DATA 32,17,1A,32,0A,19,18,2F,CD,C5,06,32,16,1A,32,32B
1200 DATA 1A,19,18,24,FD,7E,00,E6,FB,0F,0F,0F,C9,21,47,526
1210 DATA 07,01,08,4A,CD,88,0F,21,51,07,01,18,4A,CD,88,3EF
1220 DATA 0F,21,5A,07,01,10,52,CD,88,0F,3A,16,1A,01,12,2D5
1230 DATA 4A,CD,4E,0F,3A,17,1A,01,21,4A,CD,4E,0F,3A,96,445
1240 DATA 19,01,18,52,C3,4E,0F,F5,21,17,1A,11,0F,00,01,30F
1250 DATA 21,4A,CD,2F,07,3A,17,1A,18,10,F5,21,16,1A,11,358
1260 DATA 1F,01,01,12,4A,CD,2F,07,3A,16,1A,07,07,07,4F,24E
1270 DATA F1,B1,C3,6A,06,CD,8B,06,AF,32,67,07,CD,CC,0B,72G
1280 DATA 3E,FF,32,67,07,CD,8B,06,CD,CE,06,C3,D6,0F,56,6D
1290 DATA 49,54,45,53,53,45,20,3A,00,56,4F,4C,55,4D,45,3FF
1300 DATA 20,3A,00,50,4F,53,49,54,49,4F,4E,20,3A,00,00,329
1310 DATA 00,FF,00,CD,D5,00,CD,86,07,CD,88,0F,C3,D7,01,6FA
1320 DATA CD,D5,00,CD,86,07,CD,88,06,CD,57,0F,CD,8B,06,6EB
1330 DATA 1B,EC,E5,C5,CD,B6,01,C1,E1,C9,3E,FF,32,8E,BE,958
1340 DATA 32,8F,BE,21,E6,00,01,1E,3B,CD,75,07,21,EB,0D,54F
1350 DATA 01,24,3B,18,16,AF,32,8E,BE,32,8F,BE,21,EB,0D,553
1360 DATA 01,24,3B,CD,75,07,21,E6,0D,01,1E,3B,CD,69,07,454
1370 DATA C3,DA,0F,21,4A,0D,11,D0,0C,CD,78,0C,DD,21,AE,60E
1380 DATA BE,CD,56,0A,E5,CD,D5,00,CD,56,0A,01,07,B8,E5,744
1390 DATA CD,45,0F,CD,2B,0C,CD,4A,0B,E1,CD,8F,0A,CD,4A,6B5
1400 DATA 0B,3A,75,0C,B7,20,E0,E1,DD,5E,00,DD,56,01,DD,6AA
1410 DATA 4E,02,DD,46,03,E5,D5,B7,ED,52,D1,E1,38,04,ED,801
1420 DATA B0,18,08,09,EB,09,EB,2B,1B,ED,B8,C3,72,08,21,601
1430 DATA 31,0D,11,01,0D,CD,78,0C,CD,2F,09,FE,4E,28,4C,473
1440 DATA FE,4F,20,F5,2A,AE,BE,ED,5B,B0,BE,42,4B,CB,38,83E
1450 DATA CB,19,E5,19,2B,54,5D,E1,7E,08,1A,77,08,12,23,4F3
1460 DATA 1B,0B,78,B1,20,F3,18,23,21,18,0D,11,01,0D,CD,3CF
1470 DATA 78,0C,CD,2F,09,FE,4E,28,16,FE,4F,20,F5,2A,AE,64D
1480 DATA BE,ED,4B,B0,BE,54,5D,13,0B,36,00,ED,B0,CD,B5,78B
1490 DATA 0E,C3,B9,0C,3A,90,BE,EE,01,32,90,BE,21,E2,0D,66D
1500 DATA 01,25,29,B7,28,03,21,E4,0D,CD,69,07,C3,D6,0F,528
1510 DATA DD,21,AE,BE,CD,FA,09,18,14,AF,18,0E,3E,01,18,592
1520 DATA 0A,3E,02,18,06,3E,03,18,02,3E,04,CD,DE,09,21,2DA
1530 DATA E9,0C,11,01,0D,CD,78,0C,CD,2F,09,FE,4E,28,1B,4F9
1540 DATA FE,4F,20,F5,CD,50,0A,CD,50,18,3A,99,BE,32,03,754
1550 DATA 0B,CD,6B,18,3E,00,3D,32,D3,0B,20,F5,CD,EA,00,5AC
1560 DATA C3,47,0A,21,65,0D,11,7E,0D,CD,78,0C,21,00,AB,460
1570 DATA 11,00,01,CD,50,18,CD,86,18,CD,17,0C,30,F8,3A,504
1580 DATA B1,01,E6,80,28,07,3A,85,01,E6,10,20,1B,01,09,472
1590 DATA F7,ED,49,21,99,0D,01,0A,5A,CD,88,0F,DD,21,AE,669
1600 DATA BE,CD,50,0A,CD,50,18,CD,86,18,CD,CB,00,CD,89,773
1610 DATA 0C,C3,B5,0E,00,00,00,CD,D5,00,CD,74,01,21,49,4E0
1620 DATA 10,11,AC,01,01,B0,0A,1A,A1,28,0B,23,CB,09,30,36E
1630 DATA F7,13,10,F4,21,2C,09,7E,C9,DD,21,AE,BE,01,07,61D
1640 DATA B8,3E,41,32,B3,09,CD,FA,09,18,14,AF,18,0E,3E,504
1650 DATA 01,18,0A,3E,02,18,06,3E,03,18,02,3E,04,CD,DE,2C9
1660 DATA 09,21,B7,0C,11,D0,0C,CD,78,0C,ED,4B,1A,0A,79,500
1670 DATA C6,0B,4F,ED,43,96,09,CD,D5,00,CD,B6,01,DD,6E,760
1680 DATA 02,DD,66,03,01,00,00,E5,CD,45,0F,CD,D7,01,CD,5C1
1690 DATA 2B,0C,CD,4A,0B,E1,CD,72,0A,CD,4A,0B,3A,75,0C,560
1700 DATA B7,20,D7,3E,0B,32,B3,09,C3,47,0A,DD,21,AE,BE,633
1710 DATA 01,07,B8,3E,41,32,27,0A,CD,FA,09,18,3C,AF,18,48D
1720 DATA 36,3E,01,18,32,3E,02,18,2E,3E,03,18,2A,3E,04,20A
1730 DATA 18,26,CD,E3,09,18,17,87,4F,87,DD,21,9A,BE,16,5EF
1740 DATA 00,5F,DD,19,79,87,87,81,01,3F,05,80,47,C9,5B9
1750 DATA ED,43,1A,0A,CD,41,0B,C3,4A,0B,CD,DE,09,21,B7,611
1760 DATA 0C,11,D0,0C,CD,78,0C,CD,D5,00,CD,B6,01,CD,56,693
1770 DATA 0A,01,00,00,E5,C5,CD,45,0F,CD,D7,01,C1,79,C6,67B
1780 DATA 0B,4F,CD,64,0A,CD,45,0F,CD,2B,0C,CD,4A,0B,E1,5BD



1790 DATA CD,D1,0A,CD,4A,0B,3A,75,0C,B7,20,CE,3E,0B,32,5A5
1800 DATA 27,0A,CD,4A,0B,CD,41,0B,C3,89,0C,DD,5E,02,DD,5DE
1810 DATA 56,03,DD,6E,00,DD,66,01,C9,DD,75,00,DD,74,01,655
1820 DATA C9,DD,6E,02,DD,66,03,C9,DD,5E,02,DD,56,03,C9,761
1830 DATA 11,40,00,3A,76,0C,B7,28,12,3A,77,0C,B7,C0,7C,4AE
1840 DATA B7,20,04,7D,FE,40,C8,B7,ED,52,18,05,7C,FE,90,778
1850 DATA C8,19,DD,75,02,DD,74,03,EB,CD,56,0A,C3,17,0B,686
1860 DATA 11,40,00,3A,76,0C,B7,28,13,3A,77,0C,B7,C0,7C,4AF
1870 DATA FE,1B,20,03,7D,B7,C8,B7,ED,52,C3,5D,0A,E5,CD,80A
1880 DATA 6B,0A,19,38,0D,7C,FE,AB,30,08,E1,11,40,00,19,47B
1890 DATA C3,5D,0A,E1,C9,11,40,00,3A,76,0C,B7,28,19,3A,513
1900 DATA 77,0C,B7,C0,7C,FE,1B,20,03,7D,B7,C8,B7,ED,52,7A4
1910 DATA E5,CD,64,0A,19,EB,E1,18,24,CD,6B,0A,7A,B7,20,6D4
1920 DATA 04,7B,FE,40,CB,7C,FE,AA,20,04,7D,FE,C0,CB,11,7E1
1930 DATA 40,00,19,E5,DD,6E,02,DD,66,03,B7,ED,52,EB,E1,793
1940 DATA CD,27,0B,DD,75,00,DD,74,01,DD,73,02,DD,72,03,647
1950 DATA C9,E5,19,38,0B,7C,FE,AB,38,0F,20,04,7D,B7,28,5F6
1960 DATA 09,21,00,AB,D1,B7,ED,52,EB,C9,E1,C9,2A,AE,BE,890
1970 DATA ED,5B,B0,BE,18,03,CD,50,0A,01,00,1B,B7,ED,42,5FA
1980 DATA E5,D5,CD,65,0B,D1,E1,19,38,05,7C,FE,90,38,03,744
1990 DATA 21,00,90,06,06,CB,3C,CB,1D,10,FA,11,20,00,19,400
2000 DATA 54,5D,06,03,CB,3A,CB,1B,10,FA,7B,06,03,CB,23,521
2010 DATA CB,12,10,FA,B7,ED,52,06,AC,4F,E5,CD,51,02,D1,7B4
2020 DATA E5,21,A5,0B,19,7E,32,9D,0B,E1,06,06,7E,EE,00,580
2030 DATA 77,CD,56,01,10,F7,C9,80,40,20,10,08,04,02,01,46A
2040 DATA 21,99,BE,11,08,01,01,22,05,18,14,21,98,BE,11,36E
2050 DATA 0F,00,01,20,17,18,09,21,97,BE,11,1F,01,01,15,225
2060 DATA 17,22,F1,0B,ED,43,F4,0B,7A,32,03,0C,7B,32,05,4D1
2070 DATA 0C,3A,67,07,B7,28,09,21,B7,0C,11,D0,0C,CD,78,4B2
2080 DATA 0C,CD,D5,00,CD,B6,01,21,00,00,01,00,00,7E,E5,4B7
2090 DATA CD,4E,0F,CD,D7,01,CD,2B,0C,E1,1E,00,0E,00,CD,5AD
2100 DATA 5C,0C,3A,75,0C,B7,20,0B,3A,67,07,B7,C8,C3,89,648
2110 DATA 0C,CD,74,01,06,0A,21,AC,01,7E,FE,FF,20,05,23,4EF
2120 DATA 10,FB,B7,C9,37,C9,CD,74,01,3A,AC,01,E6,02,2B,6C1
2130 DATA 05,3A,B5,01,E6,08,32,76,0C,3A,AD,01,E6,01,28,4BE
2140 DATA 05,3A,B5,01,E6,04,32,77,0C,3A,B1,01,E6,80,28,50E
2150 DATA 05,3A,B5,01,E6,10,32,75,0C,C9,3A,76,0C,B7,28,502
2160 DATA 0B,3A,77,0C,B7,C0,7E,BB,C8,3D,18,04,7E,B9,C8,698
2170 DATA 3C,77,C3,D2,0F,FF,FF,FF,D5,01,0A,4A,CD,88,0F,7E2
2180 DATA E1,01,0A,5A,CD,88,0F,C3,06,0F,3E,28,01,00,4A,503
2190 DATA CD,69,0F,3E,28,01,00,52,CD,69,0F,3E,50,01,00,3D2
2200 DATA 5A,CD,69,0F,CD,D6,0F,3A,B6,0C,B7,C8,AF,32,B6,763
2210 DATA 0C,C3,F6,01,3E,FF,32,B6,0C,C9,00,1E,20,44,49,58B
2220 DATA 4D,49,4E,55,45,52,20,2D,20,41,55,47,4D,45,4E,3FA
2230 DATA 54,45,52,20,1F,00,46,45,55,20,4F,55,20,45,53,386
2240 DATA 50,41,43,45,20,50,4F,55,52,20,46,49,4E,49,52,417
2250 DATA 00,20,4A,4F,55,45,52,20,4C,45,20,4D,4F,52,43,3A7
2260 DATA 45,41,55,20,43,41,44,52,45,00,20,20,43,4F,4E,37A
2270 DATA 46,49,52,4D,41,54,49,4F,4E,20,28,4F,2F,4E,29,3E6
2280 DATA 20,3F,00,45,46,46,41,43,45,52,20,4C,45,20,4D,369
2290 DATA 4F,52,43,45,41,55,20,43,41,44,52,45,00,49,4E,3D5
2300 DATA 56,45,52,53,49,4F,4E,20,20,4D,4F,52,43,45,41,41D
2310 DATA 55,20,43,41,44,52,45,00,20,20,20,1E,20,44,45,2FB
2320 DATA 50,4C,41,43,45,52,20,4C,45,20,42,4C,4F,43,20,3C8
2330 DATA 1F,20,20,20,00,45,4E,52,45,47,49,53,54,52,45,377
2340 DATA 20,44,41,4E,53,20,4C,45,20,43,41,44,52,45,00,376
2350 DATA 46,45,55,20,4F,55,20,45,53,50,2E,20,50,4F,55,3EE
2360 DATA 52,20,43,4F,4E,46,49,52,4D,45,52,00,45,4E,52,3FC
2370 DATA 45,47,49,53,54,52,45,4D,45,4E,54,20,45,4E,20,41A
2380 DATA 43,4F,55,52,53,2E,2E,2E,00,49,4E,46,4F,20,3A,39C

2990 DATA 80,BE,ED,5B,E8,11,C9,00,AF,32,45,11,CD,50,0A,6A6
3000 DATA DD,22,3B,12,22,EB,11,CD,B6,01,C3,B0,0C,CD,AA,6E1
3010 DATA 12,CD,46,11,21,ED,13,18,25,DD,21,AE,BE,CD,46,611
3020 DATA 11,21,E8,13,18,19,21,00,1B,E5,11,AA,19,01,BC,410
3030 DATA 00,CD,2E,01,E1,CD,51,11,3E,FF,32,45,11,21,F2,5E4
3040 DATA 13,CD,99,10,D2,89,0C,21,4E,16,3A,8F,BE,B7,28,5DB
3050 DATA 40,3A,BC,BE,B7,28,18,21,56,16,3A,90,BE,B7,28,5AF
3060 DATA 03,21,57,16,CD,50,05,21,52,16,E6,7F,FE,10,20,4CF
3070 DATA 22,F3,CD,15,01,CD,89,0C,21,F7,13,3A,90,BE,B7,6C4
3080 DATA 28,03,21,01,14,CD,7A,0F,21,0B,14,01,12,4A,CD,321
3090 DATA 88,0F,C3,74,12,CD,50,05,CD,41,0B,CD,37,11,CD,5FD
3100 DATA 77,BC,30,69,21,00,00,E5,7C,FE,1B,DA,7F,12,FE,6D0
3110 DATA AB,D2,7F,12,09,DA,7F,12,7C,FE,AB,38,05,7D,B7,718
3120 DATA C2,7F,12,E1,ED,43,37,12,CD,83,BC,30,41,CD,7A,771
3130 DATA BC,30,3C,F3,CD,15,01,3A,45,11,B7,28,19,21,00,4A7
3140 DATA 1B,11,AA,19,01,BC,00,CD,2E,01,21,AA,19,11,97,434
3150 DATA BE,01,1B,00,ED,B0,1B,0D,01,00,00,DD,21,00,00,39B
3160 DATA DD,71,02,DD,70,03,21,DC,14,CD,71,12,CD,41,0B,61A
3170 DATA C3,5D,0E,AF,32,67,12,CD,7D,BC,F3,CD,15,01,CD,731
3180 DATA 41,0B,21,18,14,3A,8F,BE,B7,28,0B,3E,00,E6,7F,4AD
3190 DATA FE,12,20,03,21,3E,14,CD,7A,0F,3E,05,CD,D6,0F,4F1
3200 DATA 3D,20,FA,C3,B9,0C,E1,CD,7D,BC,F3,CD,15,01,CD,839
3210 DATA 41,0B,21,A3,14,18,E2,CD,50,0A,22,5B,13,ED,53,515
3220 DATA 5E,13,CD,B6,01,C3,B0,0C,CD,AA,12,CD,8F,12,21,68C
3230 DATA ED,13,18,3F,21,BB,0D,01,09,4A,CD,88,0F,CD,2F,4F4
3240 DATA 09,FE,31,38,F9,FE,36,30,F5,D6,31,CD,E3,09,C3,845
3250 DATA 89,0C,DD,21,AE,BE,CD,8F,12,21,E8,13,18,17,21,5D9
3260 DATA 97,BE,11,AA,19,01,1B,00,ED,B0,21,AA,19,11,BC,593
3270 DATA 00,CD,92,12,21,F2,13,CD,99,10,D2,89,0C,21,4E,5E3

3280 DATA 16,3A,BE,BE,B7,28,21,3A,8C,BE,B7,28,18,21,56,58E
3290 DATA 16,3A,90,BE,B7,28,03,21,57,16,CD,50,05,21,52,4A3
3300 DATA 16,E6,7F,FE,10,20,03,C3,B7,11,CD,50,05,3A,91,624
3310 DATA BE,3D,4F,87,81,26,00,6F,11,BD,13,19,7E,23,5E,4E0
3320 DATA 23,56,EB,CD,68,BC,3A,BE,BE,B7,28,16,3E,11,32,651
3330 DATA 88,13,CD,37,11,CD,77,BC,F5,CD,7D,BC,F1,E6,7F,904
3340 DATA FE,12,20,31,CD,37,11,11,00,00,CD,BC,BC,30,20,5AC
3350 DATA 21,00,00,11,00,00,01,00,00,3E,02,CD,98,BC,30,2C4
3360 DATA 10,CD,8F,BC,30,0B,F3,CD,15,01,21,EA,14,C3,71,68C
3370 DATA 12,AF,32,8B,13,CD,92,BC,F3,CD,15,01,3A,8E,BE,708
3380 DATA B7,28,1D,3E,00,E6,7F,CB,77,20,1B,21,51,14,FE,5A0
3390 DATA 11,28,11,21,66,14,FE,13,28,0A,21,77,14,FE,14,3E6
3400 DATA 28,03,21,2B,14,C3,71,12,21,F8,14,CB,47,20,F6,526
3410 DATA 21,0F,15,CB,4F,20,EF,18,EA,19,4D,01,32,A7,00,4B0
3420 DATA 21,89,00,18,7A,00,0F,6F,00,0A,5D,00,00,00,C1,2E2
3430 DATA C2,44,49,53,C3,54,41,50,C5,20,20,20,20,20,4CF
3440 DATA 20,20,20,20,20,20,00,2E,53,4E,44,00,2E,53,45,299
3450 DATA 51,00,2E,4D,55,53,00,4C,45,43,54,45,55,52,20,3A8
3460 DATA 41,0H,4C,45,43,54,45,55,52,20,42,00,49,4E,44,392
3470 DATA 40,53,50,4F,4E,49,42,4C,45,00,45,52,52,45,55,428
3480 DATA 52,20,20,44,45,20,4C,45,43,54,55,52,45,00,45,394
3490 DATA 52,52,45,55,52,20,20,44,27,45,43,52,49,54,55,407
3500 DATA 52,45,00,46,49,43,48,49,45,52,20,4E,4F,4E,20,3BC
3510 DATA 54,52,4F,55,56,45,00,46,49,43,48,49,45,52,20,3FF
3520 DATA 44,45,4A,41,20,50,52,45,53,45,4E,54,00,43,41,3D9
3530 DATA 54,41,4C,4F,47,55,45,20,53,41,54,55,52,45,00,405
3540 DATA 44,49,53,51,55,45,54,45,20,50,4C,45,49,4E,450
3550 DATA 45,00,54,41,50,45,5A,20,4E,4F,4D,20,28,4D,41,3A9
3560 DATA 58,2E,20,38,20,4C,45,54,52,45,53,29,00,46,390

3570 DATA 49,43,48,49,45,52,20,4E,4E,20,41,55,54,4F,418
 3580 DATA 52,49,53,45,00,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,273
 3590 DATA 20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,20,1E0
 3600 DATA 20,00,2D,2D,2D,2D,2D,2D,2D,00,43,48,41,52,2A6
 3610 DATA 47,45,4D,45,4E,54,20,4F,48,00,53,41,55,56,45,3FE
 3620 DATA 47,41,52,44,45,20,4F,48,00,44,49,53,51,55,45,3E8
 3630 DATA 54,54,45,20,4E,4F,4E,20,46,4F,52,4D,41,54,45,426
 3640 DATA 45,00,44,49,53,51,55,45,54,54,45,20,50,52,4F,40E
 3650 DATA 54,45,47,45,45,00,F3,CD,15,01,21,43,15,01,16,3D0
 3660 DATA 54,CD,88,0F,21,68,15,01,1D,6C,CD,88,0F,CD,D5,5E6
 3670 DATA 00,CD,17,0C,30,F8,E1,18,3E,49,4E,53,45,52,45,515
 3680 DATA 5A,20,4D,45,47,41,53,4F,55,4E,44,20,44,41,4E,410
 3690 DATA 53,20,4C,45,20,4C,45,43,54,45,55,52,20,20,41,389
 3700 DATA 00,45,54,20,46,52,41,50,50,45,5A,20,55,4E,45,3D9
 3710 DATA 20,54,4F,55,43,48,45,00,21,58,16,E5,22,B9,15,44C
 3720 DATA CD,DD,00,CD,FF,00,CD,EA,00,3A,3E,00,B7,28,09,680
 3730 DATA F3,01,C4,7F,ED,49,C3,00,40,3A,3F,00,B7,28,26,5EE
 3740 DATA 21,D3,13,CD,50,05,21,D1,13,CD,50,05,E6,7F,FE,6B3
 3750 DATA 10,CA,22,15,06,08,21,00,00,11,66,1A,CD,77,BC,3D1
 3760 DATA F5,CD,7D,BC,F1,D2,22,15,AF,CD,0E,BC,01,00,00,73C
 3770 DATA CD,38,BC,AF,01,00,00,F5,CD,32,BC,F1,3C,FE,10,75C
 3780 DATA 20,F3,3A,3F,00,21,4E,16,B7,28,09,21,52,16,CD,44F
 3790 DATA 50,05,21,56,16,CD,50,05,E1,11,00,AB,01,10,00,3B2
 3800 DATA ED,B0,21,0A,16,01,44,00,ED,B0,C3,10,AB,21,00,55F
 3810 DATA AB,11,40,00,CD,3D,AB,21,0B,AB,11,00,C0,CD,3D,560
 3820 DATA AB,21,00,C0,11,A9,AB,01,53,00,E5,ED,B0,D1,01,699
 3830 DATA AD,3F,ED,B0,CD,CD,AB,CD,A9,AB,C3,9A,06,06,08,860
 3840 DATA D5,CD,77,BC,E1,D2,00,00,CD,83,BC,D2,00,00,CD,833
 3850 DATA 7A,BC,D2,00,00,C9,54,41,50,C5,44,49,53,C3,C1,6DF
 3860 DATA C2,4D,45,4E,55,2E,42,49,4E,4D,45,47,41,2E,45,48B
 3870 DATA 43,31,10,30,70,FF,FF,70,30,10,08,0C,0E,FF,FF,5F2
 3880 DATA 0E,0C,08,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,22
 3890 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 3900 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 3910 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 3920 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 3930 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 3940 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 3950 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 3960 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 3970 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 3980 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 3990 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 4000 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 4010 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 4020 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 4030 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 4040 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 4050 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 4060 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 4070 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 4080 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 4090 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 4100 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 4110 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 4120 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 4130 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 4140 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 4150 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 4160 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0

4170 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 4180 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 4190 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 4200 DATA 8A,18,22,6C,18,ED,53,6F,18,3A,98,BE,32,0A,19,4F4
 4210 DATA 3A,97,BE,32,1A,19,C9,21,00,00,11,00,00,E5,21,3F5
 4220 DATA 02,19,22,EA,18,E1,D9,11,80,C0,21,00,F6,CD,A4,6D2
 4230 DATA 18,C3,22,19,21,00,00,11,00,00,E5,21,F7,18,22,37F
 4240 DATA EA,18,E1,D9,11,90,D0,21,10,F6,CD,BF,18,01,08,701
 4250 DATA F7,ED,49,C9,0E,07,79,06,F4,ED,79,06,F6,ED,51,81E
 4260 DATA ED,69,AF,06,F4,ED,79,06,F6,ED,59,ED,69,0D,20,82A
 4270 DATA E7,3E,07,06,F4,ED,79,06,F6,ED,51,ED,69,3E,3F,799
 4280 DATA 06,F4,ED,79,06,F6,ED,59,ED,69,3E,09,06,F4,ED,826
 4290 DATA 79,06,F6,ED,51,ED,69,16,F4,D9,06,08,C5,CD,02,78E
 4300 DATA 19,C1,10,F9,1B,23,7A,B3,20,F1,D9,C9,06,F5,ED,7E9
 4310 DATA 78,17,CB,18,CB,0E,18,05,06,04,10,FE,00,CB,06,44F
 4320 DATA 3E,08,38,02,3E,00,D9,42,ED,79,44,ED,59,ED,69,61F
 4330 DATA D9,06,0F,10,FE,06,03,10,FE,C9,11,00,0D,CD,2F,4F6
 4340 DATA 18,15,F2,25,19,11,3F,07,06,F4,ED,51,01,00,F6,4E4
 4350 DATA ED,49,3E,C0,ED,79,ED,49,06,F4,ED,59,06,F6,87,893
 4360 DATA ED,79,ED,49,C9,3A,99,BE,32,A0,19,CD,88,0F,CD,815
 4370 DATA C4,05,DD,7E,00,FE,30,CA,9F,19,CD,A7,06,CD,FB,816
 4380 DATA 06,CD,84,06,DD,7E,00,FE,37,30,1B,FE,36,20,08,5A4
 4390 DATA DD,E5,DD,21,AE,BE,18,07,D6,31,DD,E5,CD,E3,09,8CD
 4400 DATA CD,50,0A,0D,E1,CD,71,1B,CD,85,06,CD,17,0C,38,68B
 4410 DATA 16,DD,23,FD,23,3E,00,3C,32,96,19,FE,4E,20,B7,5B4
 4420 DATA 3E,00,30,32,A0,19,20,AC,C3,7C,06,00,00,00,00,00,0
 4430 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 4440 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 4450 DATA 30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,2D0
 4460 DATA 30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,2D0
 4470 DATA 30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,2D0
 4480 DATA 30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,2D0
 4490 DATA 30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,30,1F,00,00,25F

3 - BAS

10 ' DATAS pour MEGA.RSX
 20 '
 30 MODE 2:AD=&C000:NL=90
 40 FOR A=1 TO 74:B=0:FOR C=1 TO 15:READ A\$
 50 POKE AD,VAL("&"&A\$):B=B+PEEK(AD):AD=AD+1
 60 NEXT:READ E\$:IF VAL("&"&E\$)<0B THEN 80
 70 NL=NL+10:NEXT:SAVE"MEGA.RSX",B,&C000,2:CLS:END
 80 CLS:PRINT"LINE"NL;" INCORRECTE":END
 90 DATA B7,32,84,A4,28,19,DD,6E,00,DD,66,01,22,34,A5,5DC
 100 DATA DD,6E,02,DD,66,03,22,16,A5,DD,E5,CD,15,A5,DD,796
 110 DATA E1,21,4B,A2,01,4C,A2,C3,D1,BC,00,00,00,00,5D,58B
 120 DATA A2,C3,75,A2,C3,CA,A2,C3,FC,A2,C3,32,A3,C3,48,9AF
 130 DATA A3,4D,55,53,49,C3,4A,4F,55,45,D2,53,45,D1,42,654
 140 DATA AC,4F,43,CB,52,45,47,4C,45,D2,DD,7E,04,FE,50,697
 150 DATA D0,CD,E1,A5,F3,D9,DD,E5,E5,D5,C5,CD,D4,A5,CD,C43
 160 DATA C2,A2,30,1D,EB,CD,C2,A2,EB,30,16,D5,B7,ED,52,8C9
 170 DATA EB,DD,E1,28,00,38,0B,01,20,0D,DD,09,CD,49,A6,5F1
 180 DATA C3,1E,A4,F3,AF,08,3E,00,32,38,00,21,00,00,22,41A
 190 DATA 39,00,CD,E6,A3,C1,D1,E1,DD,E1,D9,C9,7C,FE,04,9E0
 200 DATA D8,7D,FE,FE,C9,B7,C8,3A,84,A4,B7,C8,DD,7E,00,9D5
 210 DATA FE,4E,DD,32,5D,A5,DD,7E,02,FE,50,D0,CD,E1,A5,91E
 220 DATA 2A,16,A5,7E,32,DE,A3,23,7E,32,CD,A3,F3,D9,DD,802

230 DATA E5,E5,D5,C5,CD,49,A6,C3,56,A5,B7,C8,3A,B4,A4,9BF
 240 DATA B7,C8,DD,7E,02,FE,50,D0,CD,E1,A5,DD,7E,00,B7,95F
 250 DATA C8,FE,07,D0,F3,D9,DD,E5,E5,D5,C5,3D,CD,C9,A5,B22
 260 DATA 22,2A,A3,ED,53,2D,A3,CD,49,A6,21,00,00,11,00,4ED
 270 DATA 00,C3,63,A3,DD,7E,04,FE,50,D0,CD,E1,A5,F3,D9,965
 280 DATA DD,E5,E5,D5,C5,CD,D4,A5,EB,18,D7,DD,7E,02,FE,ABC
 290 DATA 10,D0,32,CD,A3,32,B6,A5,DD,7E,00,B7,C8,FE,20,B07
 300 DATA D0,32,DE,A3,32,BB,A5,C9,D9,11,80,C0,21,00,F6,81F
 310 DATA 0E,07,79,06,F4,ED,79,06,F6,ED,51,ED,69,AF,06,733
 320 DATA F4,ED,79,06,F6,ED,59,ED,69,0D,20,E7,CD,8A,A3,900
 330 DATA 18,25,3E,07,06,F4,ED,79,06,F6,ED,51,ED,69,3E,680
 340 DATA 3F,06,F4,ED,79,06,F6,ED,58,ED,69,3E,09,06,F4,778
 350 DATA ED,79,06,F6,ED,51,ED,69,C9,16,F4,D9,06,08,C5,075
 360 DATA CD,C3,A3,C1,10,F9,1B,23,7A,B3,20,F1,D9,C9,06,821
 370 DATA 03,10,FE,00,00,00,CB,08,3E,0C,38,01,AF,D9,F3,4E0
 380 DATA 42,ED,79,44,ED,59,ED,69,FB,D9,06,01,10,FE,06,777
 390 DATA 03,1D,FE,C9,11,00,00,CD,F3,A3,15,F2,E9,A3,11,6FF
 400 DATA 3F,07,06,F4,ED,51,01,00,F6,ED,49,3E,C0,ED,79,70F
 410 DATA ED,49,06,F4,ED,59,06,F6,87,ED,79,ED,49,C9,20,87E
 420 DATA 12,20,24,20,36,20,48,20,5A,20,6C,20,7E,20,90,368
 430 DATA D5,DD,7E,00,CB,5F,28,36,4F,E6,07,CD,77,A4,22,6FE
 440 DATA 3A,A4,78,E6,F8,0F,0F,3C,32,4C,A4,21,00,00,4E1
 450 DATA 11,90,00,E5,CD,63,A3,E1,11,90,00,19,22,3A,A4,5F4
 460 DATA 3E,00,3D,32,4C,A4,20,E6,D1,DD,23,1B,7A,B3,20,5DC
 470 DATA C3,C9,0F,0F,0F,0F,3C,32,6E,A4,21,85,A4,11,90,533
 480 DATA 00,CD,63,A3,3E,00,3D,32,6E,A4,20,EF,18,DC,87,61C
 490 DATA 21,0E,A4,16,00,5F,19,5E,23,56,EB,C9,00,00,00,3EC
 500 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 510 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 520 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 530 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 540 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 550 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 560 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 570 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 580 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0
 590 DATA 00,00,00,00,00,00,21,00,00,23,23,22,57,A5,185
 600 DATA 23,22,D0,A5,11,19,00,19,22,63,A5,11,52,00,19,3A3
 610 DATA 22,67,A5,DD,2A,D0,A5,11,00,00,01,00,1B,3E,06,41B
 620 DATA DD,6E,00,DD,66,01,B7,ED,42,19,DD,75,00,DD,74,731
 630 DATA 01,D5,11,04,00,DD,19,D1,3D,20,E6,C9,3A,00,00,4F8
 640 DATA 32,AE,A5,3E,00,32,A4,A5,DD,21,00,00,FD,21,00,55A
 650 DATA 00,16,00,5F,DD,19,FD,19,CD,B5,A5,DD,7E,00,FE,701
 660 DATA 30,28,33,DD,7E,00,FE,37,38,12,20,08,CD,C0,A5,5BF
 670 DATA 32,CD,A3,18,14,CD,C0,A5,32,DE,A3,18,0C,D6,31,6DE
 680 DATA DD,E5,CD,C9,A5,DD,E1,CD,63,A3,DD,23,FD,23,3E,9EC
 690 DATA 00,3C,32,A4,A5,FE,4E,20,C6,3E,00,30,32,AE,A5,5E9
 700 DATA 20,A7,3E,0C,32,CD,A3,3E,01,32,DE,A3,C9,FD,7E,6E9
 710 DATA 00,E6,F8,0F,0F,0F,C9,87,87,16,00,5F,DD,21,00,555
 720 DATA 00,DD,19,DD,6E,00,DD,66,01,DD,5E,02,DD,56,03,5F8
 730 DATA C9,4F,CB,3F,CB,3F,CB,3F,47,C6,40,32,1E,A6,CB,744
 740 DATA 20,CB,20,CB,20,79,3C,90,47,3E,80,07,10,FD,32,586
 750 DATA 27,A6,C9,F3,08,B7,28,05,3D,08,FB,ED,4D,E5,D5,7A9
 760 DATA C5,01,0E,F4,ED,49,01,C0,F6,ED,49,01,92,F7,ED,862
 770 DATA 48,01,00,F6,ED,49,06,F4,ED,78,E6,00,32,3D,A6,6D0
 780 DATA 01,82,F7,ED,49,21,00,F6,11,80,C0,CD,8A,A3,C1,7D3
 790 DATA D1,E1,3E,00,B7,28,04,3E,48,18,C2,31,00,00,C9,52D
 800 DATA 3A,38,00,32,AE,A2,2A,39,00,22,B3,A2,3E,C3,32,501
 810 DATA 38,00,21,01,A6,22,39,00,ED,73,46,A6,E3,11,AA,545
 820 DATA A2,EB,E3,EB,E5,3E,48,08,C9,00,00,00,00,00,00,597



EX1 - BAS

```

10 ' EXEMPLE pour ecouter un BLOCK >LA
20 ' >LB
30 VOLUME=14:VITESSE=1:DEBUT=&2000:LONG=&2000 >RN
40 TOUCHE=47 ' TOUCHE ESPACE A TESTER >LK
50 LOAD"MEGA.RSX":CALL &A220 ' LECTURE ET INITIALISATIO >XM
N DES RSX
60 MEMORY DEBUT-1:LOAD"FICHIER.SND",DEBUT ' LECTURE DU >NA
FICHIER SON
70 REGLEZ,VOLUME,VITESSE ' REGLAGE DU VOLUME ET DE LA >YF
VITESSE
80 QBLOCK,TOUCHE,DEBUT,LONGUEUR ' ECOUTE DU MORCEAU D >DA
IGITALISE
  
```

EX2 - BAS

```

10 ' EXEMPLE pour ecouter une MUSIQUE sequencee et une >LA
SEQUENCE
20 ' >LB
30 VOLUME=14:VITESSE=1:DEBUT=&D19 >EK
40 TOUCHE=47 ' TOUCHE ESPACE A TESTER >LK
50 LOAD"MEGA.RSX" ' LECTURE DU FICHIER RSX >MW
60 OPENOUT"S":MEMORY DEBUT-1 ' RESERVATION DE LA MEMOIR >YU
E
65 LOAD"FICHIER.MUS",DEBUT ' LECTURE DE LA PARTITION >XB
66 LOAD"FICHIER.SND",DEBUT+256 ' LECTURE DU FICHIER MUS >AA
IQUE
67 CALL &A220,DEBUT,DEBUT+256 ' INIT. DES RSX ET DE LA >YA
MUSIQUE SEQUENCEE
70 REGLEZ,VOLUME,VITESSE ' REGLAGE DU VOLUME ET DE LA >YF
VITESSE
80 JOUER,TOUCHE,0 ' JOUE LA MUSIQUE SEQUENCE DE LA NOT >PJ
E 0 A LA FIN
90 SEQ,TOUCHE,1 ' JOUE LA SEQUENCE 1 >MW
  
```

CAO SUR CPC

trente cinquième
et dernière partie

OPERATIONS COMBINEES

PROGRAMMATION AVANCEE

Pour terminer cette longue suite d'articles nous allons présenter les opérations combinées qui peuvent être réalisées avec SUPER-AMSTRAD-3D et qui correspondent à la performance maximale du logiciel. Nous allons donc créer un objet assez compliqué, comportant 114 facettes, qui peut être considéré comme un objet architectural et qui est en fait un élément d'une transformation mathématique récemment découverte : le retournement du cube. Peu importe en fait, certains attribueront peut-être à ce polyèdre des qualités esthétiques.

CREATION DES OBJETS-COMPOSANTS

Nous trouvons dans cet article trois fichiers de coordonnées de points. Nous créerons ces objets, A1, B1, C1 en passant par la séquence désormais classique :

RUN»MOD1

a-Créer un objet

a-Chaine par chaîne

c-Coque

a-Saisie clavier

Nombre de segments....

etc... etc....

Ces objets A1, B1, C1 sont représentés sur les Figures 1, 2, 3.

Ils possèdent des arêtes virtuelles (invisibles lors du tracé). Si nous assemblons ces trois objets nous obtiendrions l'image de la figure 4. Vous pouvez réaliser cette opération en utilisant la sous-option FUSION D'OBJETS, si vous avez la disquette SUPERAMSTRAD-3D. Nous ne l'avons pas jointe à MOD2 pour ne pas surcharger cette leçon. Si vous tenez à voir cet objet réunissant A1, B1, C1, ne serait-ce que pour vérifier si vous n'avez pas fait d'erreur, vous pouvez créer un bloc BLOC, en faisant :

RUN»MOD1*

e-Gestion de blocs d'objets

a-Créer un bloc
Nom du bloc ? BLOC
Nombre d'éléments ? 3
Objet numéro 1 ? A1
Objet numéro 2 ? B1
Objet numéro 3 ? C1
Je stocke le bloc BLOC

Puis vous pouvez produire une image de ce bloc en suivant :
L-Représenter un objet
Parties cachées éliminées ? O
Interaction facettes ? O
c-Dessin par bloc
Bloc résident BLOC, on garde ? O
Coordonnées observateur
X=? 5
Y=? 4
Z=? 3
Coordonnées point visé :
XG=? O
YG=? O
ZG=? 1
Ouverture angulaire (20 par défaut)
? <Return>
Colorier facettes ? N

Pour recevoir les logiciels de J.P. PETIT, expédiez à l'adresse ci-après :
Jean-Pierre PETIT,
Chemin de la Montagnière,
84120 Pertuis, Vaucluse.

1- Logiciel AMSTRAD-3D (images fil-de-fer) : 90 F
2- Logiciel SUPER-AMSTRAD-3D + objets précalculés : 300 F



Figure 1 : objet A1

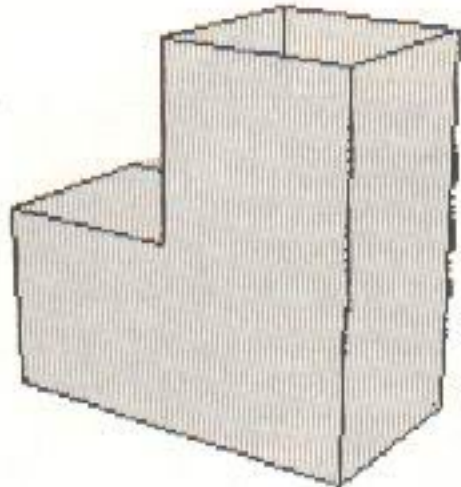


Figure 2 : objet B1



Figure 3 : objet C1

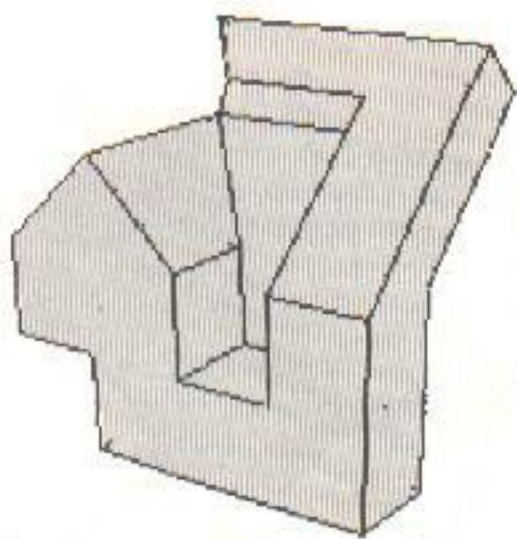


Figure 4 : image d'un bloc Bloc

Le résultat étant sur la figure 4

CREATION DE BLOCS PROVISOIRES

Il existe dans MOD2 une sous-option intitulée :

h - Translation-Rotation-Fusion sur bloc.

Cette sous-option permet de dupliquer un objet un certain nombre de fois, après avoir effectué à chaque opération une rotation ou une translation, ou les deux à la fois. Dans le cas présent il s'agira d'une rotation de 90° autour de l'axe OZ. On aurait pu effectivement créer un objet O qui soit la réunion des objets A1, B1, C1, mais on rencontrera alors certaines difficultés au moment de l'engendrement des images avec mise en œuvre de l'algorithme du peintre. On sait qu'on a effectivement intérêt à gérer des objets les plus compacts, les plus ramassés sur eux-mêmes. C'est dans cette optique que nous avons décomposé l'objets en ces éléments A1, B1, C1.

Nous allons donc commencer par dupliquer l'objet A1, en faisant :

d-Charger un objet

Nom de l'objet ? A1

g-Manipuler un objet

Manipuler

a-Objet

Objet résident A1, on garde ? O

h-Translation-Rotatlon-Fusion sur bloc

Charger objet, nom de l'objet Transla-

tion ? N

Rotation ? O

c-Axe de lacet

Angle de lacet,degrés ? 90

Trace dans le plan XOY :

XAXE=? O

YAXE=? O

Nom du bloc ? A

Nombre total d'objets > 30 : ? 4

Le message suivant apparaît alors :

Je stocke l'objet A1

Je calcule l'objet A2

On choisit le type coque pour l'ob-
jet, dans le sous-menu qui apparaît :

TYPE DE L'OBJET

c-Coque

Je stocke l'objet A2 de type coque

Je calcule l'objet A2

c-Coque

Se stocke l'objet A2

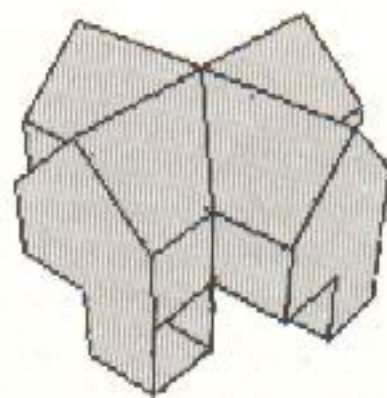


Figure 5 : l'ensemble A1, A2, A3, A4

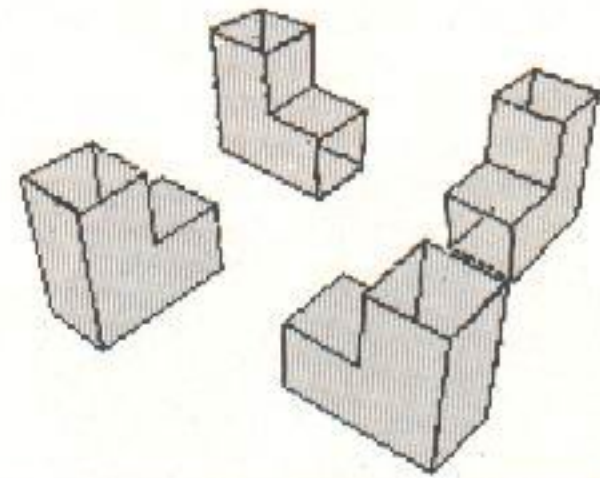


Figure 6 : ensemble B1, B2, B3, B4

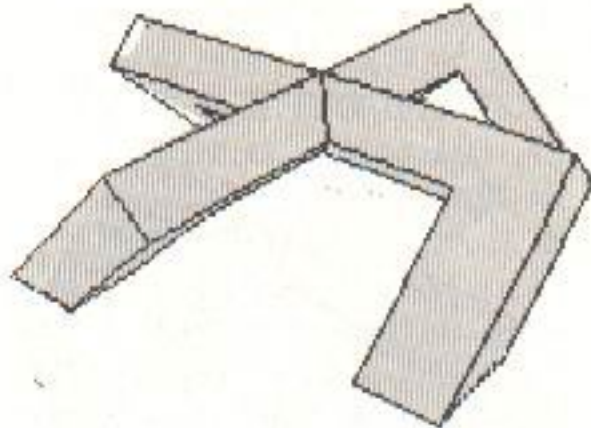


Figure 7 : ensemble C1, C2, C3, C4

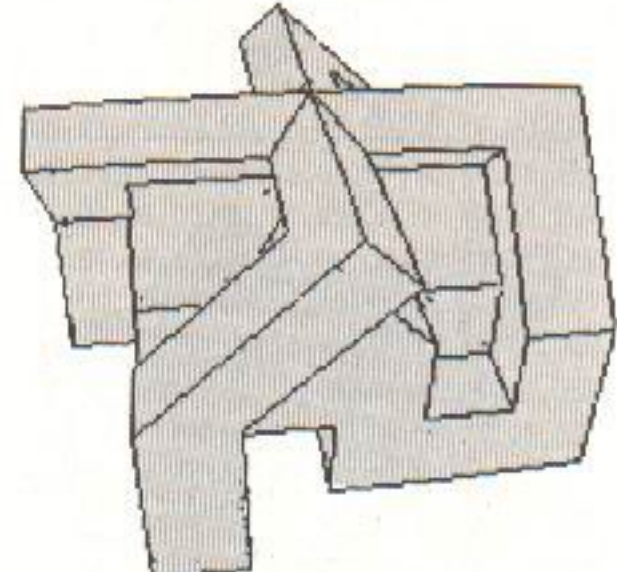


Figure 8 : coordonnées observateur

x = 0,7

y = 4,6

z = 4

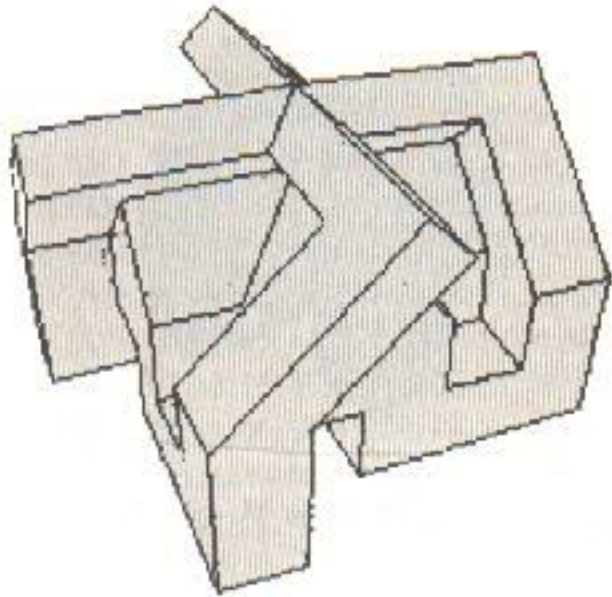


Figure 9 : coordonnées observateur
 $x = 1,7$ $y = 4,4$ $z = 4$

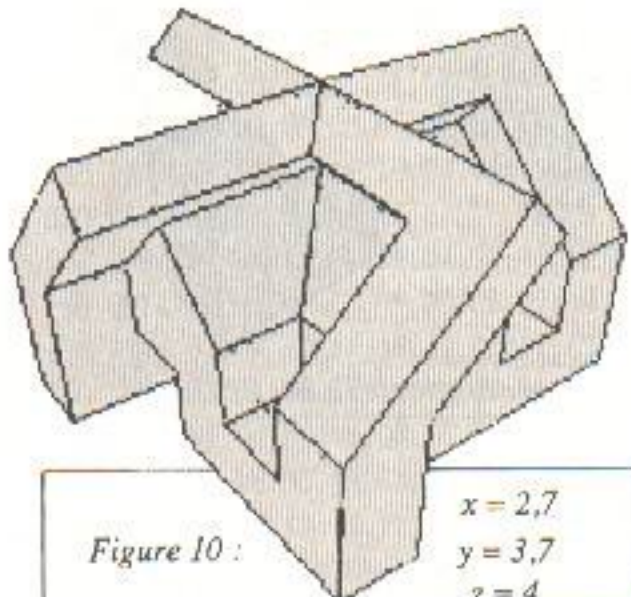


Figure 10 :
 $x = 2,7$
 $y = 3,7$
 $z = 4$

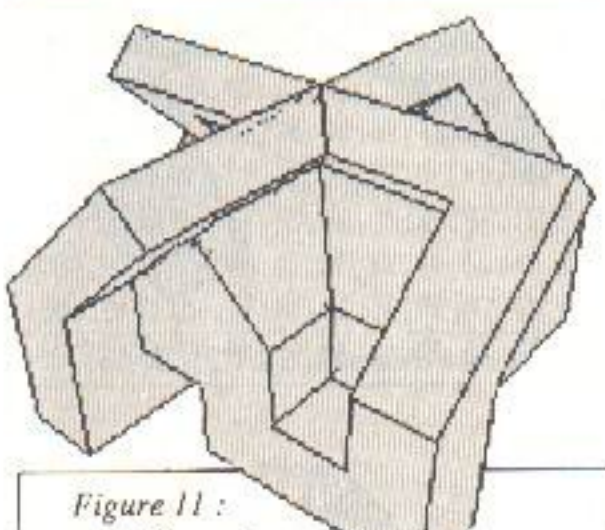


Figure 11 :
 $x = 3,7$ $y = 3$
 $z = 4$

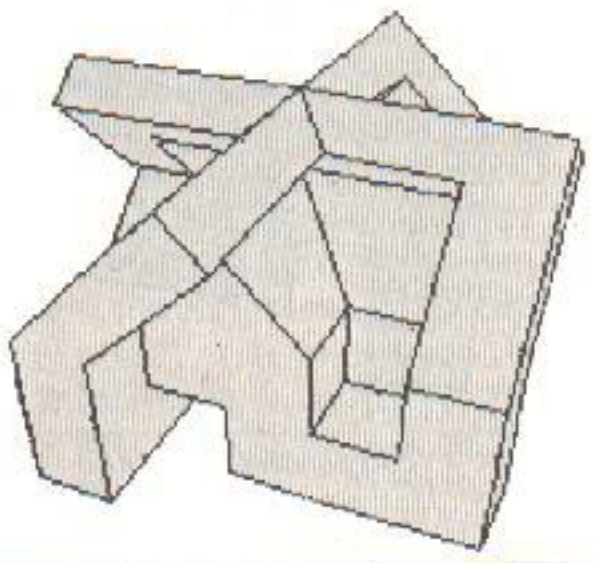


Figure 12 : $x = 4,4$ $y = 2$ $z = 4$

Je calcule l'objet A3
c-Coque
Je stocke l'objet A3
Je calcule l'objet A4
c-Coque
Je stocke l'objet A4
Je stocke le bloc A.

Ce faisant nous avons créé les quatre premiers éléments du décor final, que l'on peut voir sur la figure 5

Nous rééditerons l'opération en prenant comme objet de base B1, puis C1. Sur la figure 6 nous voyons l'ensemble B1.B2.B3.B4 et sur la figure 7 l'ensemble C1, C2, C3, C4.

COMPOSITION DU BLOC MODELE, BUT DE L'OPERATION

Sur notre disquette nous avons donc douze objets composants : A1.A2. A3. A4.B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3 , C4. Nous allons les rassembler dans un bloc MODELE , selon :

e-Gestion de blocs d'objets.
a-Créer un bloc d'objets
Nom du bloc ? MODELE
Nombre d'éléments ? 12
Objet numéro 1 ? A1
Je charge A1
Objet numéro 2 ? A2
Je charge A2.....
etc.....

Je stocke le bloc MODELE.

Nous pouvons alors engendrer des images de ce bloc. Les images 8 à 14 représentent différents points de vue sur ce bloc. Ces points de vue se distribuent sur un cercle. L'observateur, s'il pouvait enchaîner ces images, pourrait créer une animation d'images synthétiques. En le enchaînant adroitemment on aurait l'impression de tourner autour de l'objet.

BLOC SYMETRIQUE

A l'aide de Superamstrad-3D on peut enchaîner de nombreuses opérations. Nous allons nous contenter de prendre le symétrique du bloc par rapport au plan XOY. Nous suivrons la séquence :

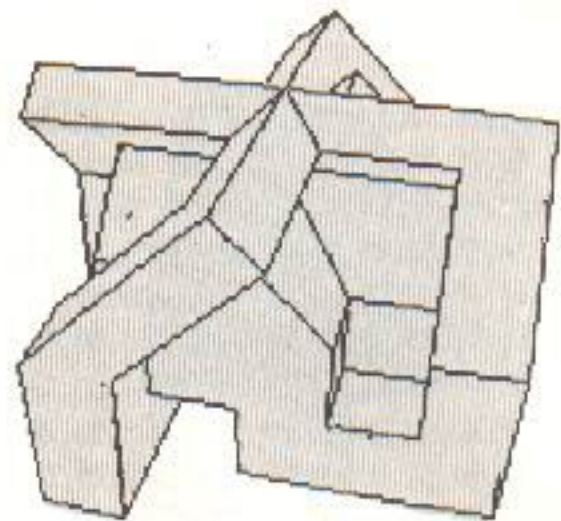


Figure 13 : $x = 4,8$
 $y = 1$
 $z = 4$

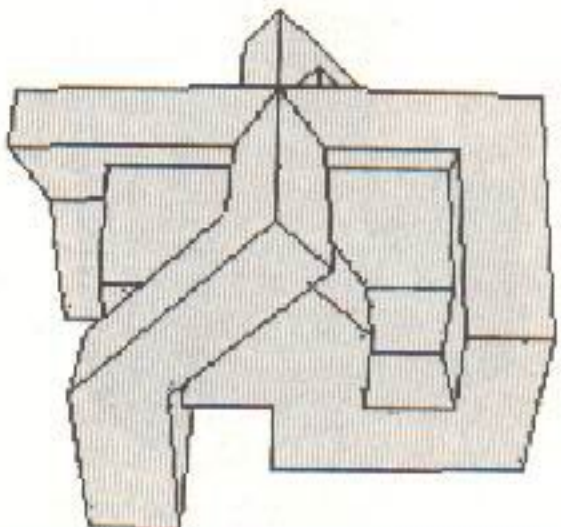


Figure 14 : $x = 5$
 $y = 0$
 $z = 4$

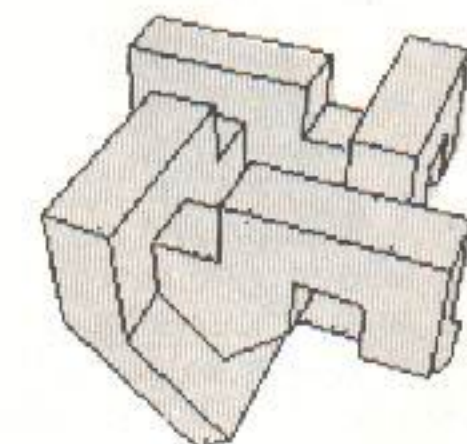


Figure 15

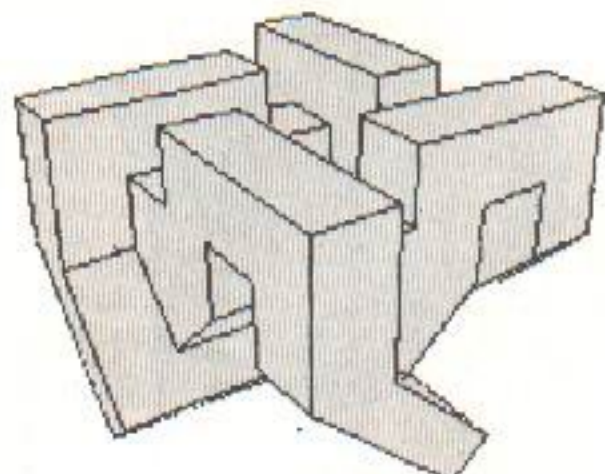


Figure 16

g-Manipuler objet ou bloc

b-Bloc

Nom du bloc ? MODELE

Je charge le bloc MODELE

f-Symétrie % plan avec inversion automatique.

par rapport au plan

a-XY

Je charge A1 coque

Je stocke A1 type coque

etc....

... Je stocke le bloc MODELE

Si on produit alors de nouvelles images du bloc on obtient des figures comme la 15 et la 16.

Cette dernière leçon montre comment dans un logiciel de CAO on combine différentes opérations d'essence géométrique pour arriver au résultat.

d-Charger un objet

Nom de l'objet : A1

g-Manipuler un objet

Manipuler

a-Objet

b-Bloc

Votre choix : a

Objet résident A1

On garde ? O

MANIPULER OBJET OU BLOC

h-Translation-Rotation-Fusion sur bloc

Objet résident A1

On garde ? O

Translation ? N

Rotation ? O

c-OZ axe de lacet

Angle de lacet, degrés ? 90

Trace dans le plan XY

XAXE = ? O

YAXE = ? O

Nom du bloc (6 caractères) : ? A

Nombre (total) d'objets < 30 : ? 4

Je stocke l'objet A1 de type coque

Je calcule l'objet A2

c-Coque

Je stocke l'objet A2 de type coque

Je calcule l'objet A3

c-Coque

Je stocke l'objet A3 de type coque

Je calcule l'objet A4

c-Coque

Je stocke l'objet A4 de type coque

Je stocke le bloc A

<Return>

e-Gestion de blocs d'objets

a-Créer un bloc d'objets

Nom du bloc ? MODELE

Nombre d'éléments ? 12

Objet numéro 1 ? A1

Je charge A1

Objet numéro 2 ? A2

Je charge A2

.....

Objet numéro 12 ? C4

Je charge C4

Je stocke le bloc MODELE

L-Représenter un objet

Parties cachées éliminées ? O

Interaction facettes ? O

c-Dessin par bloc

Bloc résident MODELE, on garde ? O

Affichage contenu bloc

SAISIE POINT DE VUE

Coordonnées observateur ?

X=? O

Y=? O

Z=? O

Coordonnées point visé :

XG=? O

YG=? O

ZG=? O

Ouverture angulaire, 20 degrés par défaut ? <Return>

Colorier facettes ? N

Jean-Pierre PETIT

Tableau des coordonnées des points

OBJETS A1 B1 C1

Objet a1
Type : coque
Nombre de chaînes 13

Chaine numero 1
----> 4 arêtes
1 arêtes virtuelles

X	Y	Z
1	0	0.5
1	0	1.5
1	-0.5	1
1	-0.5	0.5
1	0	0.5

Chaine numero 2
----> 4 arêtes
2 arêtes virtuelles

X	Y	Z
1	0.5	0.5
1	0	0.5
1	0	1.5
1	0.5	1
1	0.5	0.5

Chaine numero 3
----> 4 arêtes
2 arêtes virtuelles

X	Y	Z
1	0.5	0
1	0.5	0.5
1	0	0.5
1	0	0
1	0.5	0

Chaine numero 4
----> 5 arêtes
1 arêtes virtuelles

X	Y	Z
0.5	0	0.5
0.5	0.5	0.5
0.5	0.5	1
0.5	-0.5	1
0.5	-0.5	0.5
0.5	0	0.5

Chaine numero 5
----> 4 arêtes
2 arêtes virtuelles

X	Y	Z
0.5	0.5	0
0.5	0.5	0.5
0.5	0	0.5
0.5	0	0
0.5	0.5	0

Chaine numero 6
----> 3 arêtes
0 arêtes virtuelles

X	Y	Z
0.5	-0.5	1
0.5	0.5	1
0	0	1.5
0.5	-0.5	1

Chaine numero 7
----> 4 arêtes
1 arêtes virtuelles

X	Y	Z
0.5	0.5	0
1	0.5	0
1	0	0
0.5	0	0
0.5	0.5	0

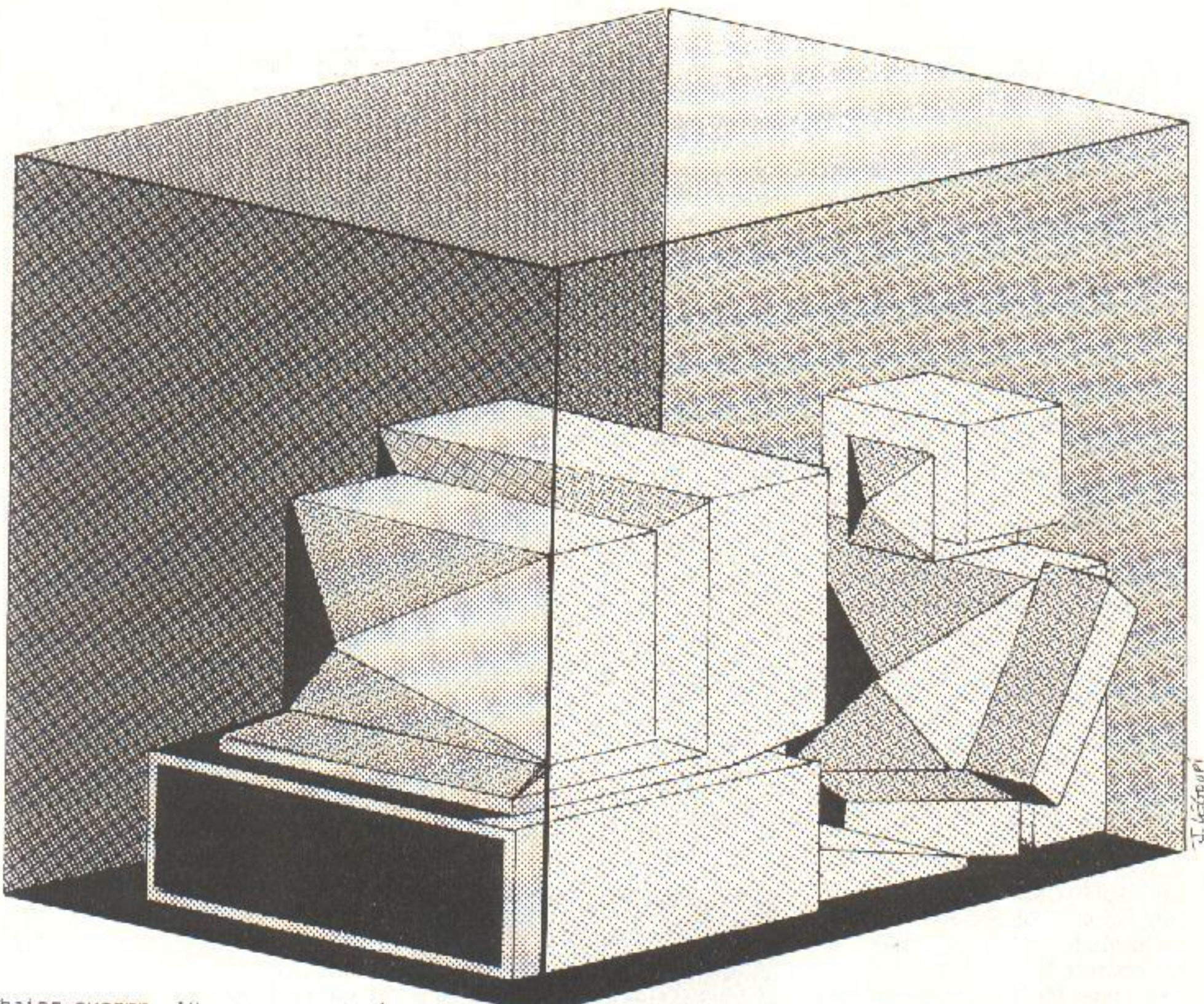
Chaine numero 8

----> 4 arêtes
0 arêtes virtuelles

X	Y	Z
0.5	0	0
1	0	0
1	0	0.5
0.5	0	0.5
0.5	0	0

Chaine numero 9
----> 4 arêtes
0 arêtes virtuelles

X	Y	Z
0.5	-0.5	0.5
1	-0.5	0.5
1	0	0.5
0.5	0	0.5
0.5	-0.5	0.5



Chaine numero 10

----> 4 aretes
0 aretes virtuelles

X	Y	Z
0.5	-0.5	0.5
1	-0.5	0.5
1	-0.5	1
0.5	-0.5	1
0.5	-0.5	0.5

Chaine numero 11

----> 4 aretes
0 aretes virtuelles

X	Y	Z
1	-0.5	1
0.5	-0.5	1
0	0	1.5
1	0	1.5
1	-0.5	1

Chaine numero 12

----> 4 aretes
0 aretes virtuelles

X	Y	Z
1	0	1.5
1	0.5	1
0.5	0.5	1
0	0	1.5
1	0	1.5

Chaine numero 13

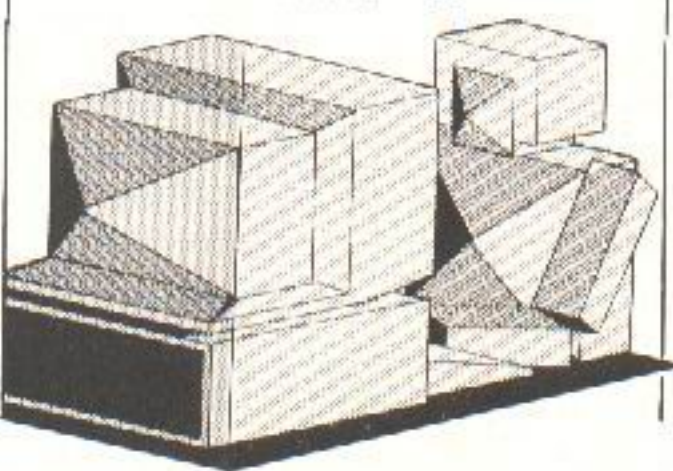
----> 4 aretes
0 aretes virtuelles

X	Y	Z
0.5	0.5	0.5
1	0.5	0.5
1	1.5	0
0.5	1.5	0
0.5	0.5	1

Objet B1

Type : coque

Nombre de chaines 10



Chaine numero 1

----> 4 aretes
1 aretes virtuelles

X	Y	Z
0.5	0.5	0.5
1	0.5	0.5
1	1.5	0
0.5	1.5	0
0.5	0.5	0

Chaine numero 2

----> 4 aretes
0 aretes virtuelles

X	Y	Z
0.5	0.5	0.5
1	0.5	0.5
1	1	0.5
0.5	1	0.5
0.5	0.5	0.5

Chaine numero 3

----> 4 aretes
1 aretes virtuelles

X	Y	Z
0.5	1	1
1	1	1
1	1	0.5
0.5	1	0.5
0.5	1	1

Chaine numero 4
----> 4 aretes
1 aretes virtuelles

X	Y	Z
0.5	1	0.5
0.5	1.5	0.5
0.5	1.5	1
0.5	1	1
0.5	1	0.5

Chaine numero 5
----> 4 aretes
1 aretes virtuelles

X	Y	Z
0.5	1.5	1
1	1.5	1
1	1.5	0
0.5	1.5	0
0.5	1.5	1

Chaine numero 6
----> 3 aretes
2 aretes virtuelles

X	Y	Z
0.5	0.5	0.5
0.5	0.5	0
0.5	1	0.5
0.5	1.5	0.5
0.5	0.5	0.5

Chaine numero 7
----> 4 aretes
2 aretes virtuelles

X	Y	Z
0.5	0.5	0
0.5	1	0.5
0.5	1.5	0.5
0.5	1.5	0
0.5	0.5	0

Chaine numero 8
----> 3 aretes
2 aretes virtuelles

X	Y	Z
1	0.5	0.5
1	0.5	0
1	1	0.5
1	0.5	0.5

Chaine numero 9
----> 4 aretes
2 aretes virtuelles

X	Y	Z
1	0.5	0
1	1	0.5
1	1.5	0.5
1	1.5	0
1	0.5	0

Chaine numero 10
----> 4 aretes
1 aretes virtuelles

X	Y	Z
1	1	0.5
1	1.5	0.5
1	1.5	1
1	1	1
1	1	0.5

Objet C1
Type : caque
Nombre de chaines 14

Chaine numero 1
----> 3 aretes
2 aretes virtuelles

X	Y	Z
0	1.5	1.5
0.25	1.5	1.75
0.5	1.5	1
0	1.5	1.5

Chaine numero 2
----> 3 aretes
2 aretes virtuelles

X	Y	Z
0.25	1.5	1.75
0.5	1.5	1
1	1.5	1
0.25	1.5	1.75

Chaine numero 3
----> 3 aretes
2 aretes virtuelles

X	Y	Z
0.25	1.5	1.75
0.5	1.5	1
1	1.5	1
0.25	1.5	1.75

Chaine numero 4
----> 4 aretes
1 aretes virtuelles

X	Y	Z
0	1	1.5
0	1.5	1.5
0.5	1.5	1
0	1	1.5

Chaine numero 5
----> 4 aretes
1 aretes virtuelles

X	Y	Z
0.5	1	1
1	1	1
0.25	1	1.75
0	1	1.5
0.5	1	1

Chaine numero 6
----> 4 aretes
1 aretes virtuelles

X	Y	Z
0.25	1	1.75
0.25	1.5	1.75
1	1.5	1
0	1	1
0.25	1	1.75

Chaine numero 7
----> 4 aretes
1 aretes virtuelles

X	Y	Z
0	1.5	1.5
0.25	1.5	1.75
0	1.5	2
-0.25	1.5	1.75
0	1.5	1
0.25	1	1.75

Chaine numero 8
----> 4 aretes
2 aretes virtuelles

X	Y	Z
0.25	1.5	1.75
0.25	1	1.75
0	1	2
0	1.5	2
0.25	1.5	1.75

Chaine numero 9
----> 4 aretes
2 aretes virtuelles

X	Y	Z
-0.25	1	1.75
0	1	1.5
0	1.5	1.5
-0.25	1.5	1.75
-0.25	1	1.75

Chaine numero 10
----> 4 aretes
1 aretes virtuelles

X	Y	Z
0	1	2
-0.25	1	1.75
-0.25	1.5	1.75
0	1.5	2
0	1	2

Chaine numero 11
----> 4 aretes
1 aretes virtuelles

X	Y	Z
-0.25	1	1.75
0	1	2
0	0	2
-0.25	0.25	1.75
-0.25	1	1.75

Chaine numero 12
----> 4 aretes
1 aretes virtuelles

X	Y	Z
-0.25	1	1.75
0	1	1.5
0	0	1.5
-0.25	0.25	1.75
-0.25	1	1.75

Chaine numero 13
----> 4 aretes
0 aretes virtuelles.

X	Y	Z
0	0	1.5
0.25	0.25	1.75
0.25	1	1.75
0	1	1.5
0	0	1.5

Chaine numero 14
----> 4 aretes
1 aretes virtuelles

X	Y	Z
0	1	2
0.25	1	1.75
0.25	0.25	1.75
0	0	2
0	1	2

mod1

```
1 REM (super)MOD1 CPCS35 >UF
2 IF FD=1 THEN 230 >LK
3 FD=1: L = - 1 >IC
4 DIM XT(35,12),YT(35,12),ZT(35,12),N(35),AV(35),EL$(19) >FY
),TYPE(19),GX(19),GY(19),GZ(19),RE(19),IE(12),YE(12),XE
BIS(12),YEBIS(12),ST$(19)
5 CLS:DRIVE$="1":TYPE$(1)="fil-de-fer":TYPE$(2)="graffi" >UG
ti":TYPE$(3)="coque":TYPE$(4)="solide"
10 CLS >MB
15 PRINT"MENU PRINCIPAL":PRINT >BH
20 PRINT"a-Creer un objet" >AE
30 PRINT"b-Completer objet ou bloc" >NZ
40 PRINT"c-Stocker un objet" >DX
50 PRINT"d-Charger un objet" >DQ
60 PRINT"e-Gestion de blocs d'objets" >QL
70 PRINT"f-Gestion du catalogue" >JH
80 PRINT"g-Manipuler objet ou bloc" >NM
90 PRINT"h-Fusions diverses" >EI
100 PRINT"i-Examiner objet" >CA
110 PRINT"j-Fichier objets standards" >RM
120 PRINT"k-Voir" >PG
130 PRINT"l-Représenter un objet" >LP
140 PRINT"m-Plan trois vues" >DV
150 PRINT"n-Inverser objet ou bloc" >NQ
160 PRINT"o-Changer type objet ou bloc" >TG
170 PRINT"p-" >UB
```

```
180 PRINT"q-Qitter" >UK
190 IF BL$<>"" THEN LOCATE 22,17:PRINT"Bloc resident":L >GM
OCATE 22,19:PRINT BL$ >
192 LOCATE 25,2 : PRINT"SUPERAMSTRAD-3D" >JF
193 LOCATE 29,4 :PRINT CHR$(164);" J.P.PETIT" >NB
195 IF EL$ <> "" THEN LOCATE 22,21:PRINT"Objet resident >KC
":LOCATE 22,23:PRINT EL$ >
196 'LOCATE 32,10:PRINT"Drive ";DRIVE$ >TG
197 IF L<>-1 THEN LOCATE 31,23:PRINT L+1;" ch.":LOCATE >WG
22,25:PRINT TYPE$ >
198 LOCATE 3,22 >YC
200 GOSUB 65000 >WH
203 IF C=15 THEN CHAIN"MOD2" >VD
205 IF C = 11 THEN CHAIN"VOIR" >WT
210 IF C=17 THEN 0A:END >RA
215 IF C=12 THEN CHAIN"DES" >UZ
217 IF C = 14 THEN CHAIN"MOD2" >VU
220 IF C<1 OR C>17 THEN 10 >RL
224 IF C=13 THEN CHAIN"DES" >UA
230 MODE 1:ON C GOSUB 9000,13000,8000,5000,21000,22000, >ZN
64000,64000,10000,20000 >
235 IF DRIVE2=1 THEN 0B:0ERA,"*.BAK":0A:GOTO 10 >RP
999 0ERA,"*.bak":GOTO 10 >UK
1000 'CREER UN BLOC D'OBJETS >XD
1010 CLS : PRINT"CREER BLOC D'OBJETS":PRINT >PC
1020 INPUT"Nom du bloc ";BL$ >AF
1030 INPUT"Nombre d'elements ";E >GT
1040 E=E-1 >JA
1050 FOR K=0 TO E >DF
1060 PRINT"Objet numero ";K+1 >CA
1070 INPUT EL$(K):GOSUB 5010 >WX
```

```

1090 NEXT K
1100 GOSUB 6000
1999 RETURN
2000 'LECTURE BLOC
2010 CLS : PRINT"LECTURE BLOC":PRINT
2020 GOSUB 31000
2032 CLS
2035 PRINT"Bloc ";BL$:PRINT
2040 FOR K=0 TO E
2050 PRINT EL$(K),TYPE$(TYPE(K))
2060 NEXT K
2080 GOSUB 65020
2999 RETURN
4000 CLS:PRINT"COPIE BLOC+OBJETS SUR AUTRE DISQUETTE":P MK
RINT
4999 RETURN
5000 'CHARGER OBJET
5005 CLS:PRINT"Charger objet (disquette objet !...)":PR TU
INT
5007 INPUT"Nom de l'objet ";EL$(K):IF LEN (EL$(K))>8 TH >FF
EN PRINT"8 caracteres seulement, pressez <Return>":GOSUB
65020:GOTO 5000
5010 EL$=EL$(K):PRINT"Je charge ";EL$(K)
5015 '
5020 OPENIN EL$(K):EL$=EL$(K)
5030 INPUT #9,TYPE(K),GX(K),GY(K),GZ(K),RE(K),L
5040 FOR I = 0 TO L
5050 INPUT #9,N(I),AV(I)
5060 FOR J = 0 TO N(I)
5070 INPUT #9,XT(I,J),YT(I,J),ZT(I,J)
5080 NEXT J:NEXT I
5090 CLOSEIN
5095 TYPE$=TYPE$(TYPE(K)):TYPE=TYPE(K)
5999 RETURN
6000 'STOCKER BLOC
6005 PRINT"Je stocke le bloc ";BL$
6010 OPENOUT BL$
6020 PRINT #9,E
6030 FOR K=0 TO E
6040 PRINT #9,EL$(K)
6042 PRINT #9,TYPE(K)
6045 PRINT #9,GX(K)
6046 PRINT #9,GY(K)
6047 PRINT #9,GZ(K)
6048 PRINT #9,RE(K)
6050 NEXT K
6060 CLOSEOUT
6999 RETURN
7000 'CHARGER BLOC
7005 PRINT"Je charge le bloc ";BL$:ON ERROR GOTO 23000
7010 OPENIN BL$
7020 INPUT #9,E
7030 FOR K=0 TO E
7040 INPUT #9,EL$(K):INPUT#9,TYPE(K)
7041 INPUT #9,GX(K)
7042 INPUT #9,GY(K)
7043 INPUT #9,GZ(K)
7044 INPUT #9,RE(K)
7050 NEXT K
7060 CLOSEIN
7999 RETURN

```

>VH ♦ 8000 'STOCKER OBJET >YA
 >WA 8001 CLS:PRINT"STOCKER UN OBJET (disquette objet !...)": >YY
 >HB PRINT:IF L=-1 THEN SOUND 1,30,20:PRINT"Pas d'objet resi
 dent !":FOR TT=0 TO 200:NEXT::GOTO 8999
 >FA 8002 INPUT"Nom de l'objet ";EL\$(K):IF LEN (EL\$(K))>8 TH >VN
 >CE EN PRINT:PRINT"8 caracteres seulement, pressez <return>"
 >ZG :GOSUB 65020: GOTO 8000
 >YC 8005 '
 >DF 8007 EL\$=EL\$(K) >YB
 >BG 8008 CLS:PRINT"Type de l'objet":PRINT:PRINT"a-Fil-de-fe >AK
 r":PRINT"b-Graffiti":PRINT"c-Coque":PRINT"d-Solide":GOS
 UB 65000:TYPE(K)=C:TYPE\$=TYPE\$(C)
 8010 PRINT"Je stocke l'objet ";EL\$(K);";TYPE\$(TYPE(K)) >HV
)
 8020 GOSUB 44000 >DE
 8022 IF TYPE(K)=4 THEN GOSUB 38000 >AW
 8025 OPENOUT EL\$(K) >NB
 8030 PRINT #9,TYPE(K),GX(K),GY(K),GZ(K),RE(K),L >BJ
 8040 FOR I = 0 TO L >FF
 8050 PRINT #9,N(I),AV(I) >TD
 8060 FOR J = 0 TO N(I) >MF
 8070 PRINT #9,XT(I,J),YT(I,J),ZT(I,J) >FE
 8080 NEXT J : NEXT I >NB
 8090 CLOSEOUT >ZH
 8100 EL\$=EL\$(K) >XF
 8999 RETURN >HJ
 9000 'CREER OBJET >YB
 9005 L=-1:K=K+1:EL\$(K)=""":EL\$=""":TYPE\$=""": >HZ
 9010 CLS:PRINT"CREER OU COMPLETER UN OBJET":PRINT:PRINT >RM
 "a-Chaine par chaine"
 9020 PRINT"b-Objet de revolution" >KX
 9040 PRINT"c-Travailler sur objet standard" >AB
 9050 PRINT"d-Prisme" >TZ
 9060 PRINT"e-Cercle" >TP
 9070 PRINT"f-Arc de cercle" >AN
 9090 GOSUB 65000 >EF
 9085 C1=C >DK
 9100 IF C>6 OR C =-51 THEN 8999 >VT
 9102 IF C<0 THEN 9000 >NR
 9104 CREATION=C >LA
 9106 IF TYPE(K)<>0 THEN TYPE=TYPE(K):PRINT:PRINT"l'obje >JP
 t est de type ";TYPE\$(TYPE(K)):FOR TT=0 TO 1000:NEXT TT
 :GOTO 9110
 9108 CLS:PRINT"Definir le type de l'objet":PRINT:PRINT >ED
 "a-Fil-de-fer":PRINT"b-Graffiti":PRINT"c-Coque":PRINT"d
 -Solide":GOSUB 65000:TYPE(K)=C:TYPE\$=TYPE\$(TYPE(K)):TYP
 E=TYPE(K)
 9109 IF CREATION>1 AND CREATION<7 AND TYPE<>1 AND TYPE<
 >2 THEN CHAIN"MOD1BIS" >CU
 9110 IF CREATION<3 THEN 9500 >WP
 9120 IF TYPE=1 THEN 9500 >RU
 9500 ON CREATION GOSUB 26000,34000,11000,54000,32000,33 >AH
 000
 9999 RETURN >HK
 10000 'DETAIL D'UN OBJET >CG
 10999 RETURN >PA
 11000 '
 11010 GOSUB 20000 >LE
 11999 RETURN >PB
 12000 '
 >HH ♦ 12010 CHAIN"MOD2" >LW

12999 RETURN	>PC	29999 RETURN	>QA
13000 'COMPLETER OBJET	>CK	32000 'CREER UN CERCLE	>DA
13999 RETURN	>PD	32999 RETURN	>PE
15000 'OBJETS STANDARDS	>DB	33000 'CREER UN ARC DE CERCLE	>DB
15999 NEXT K:RETURN	>PK	33999 RETURN	>PF
16000 '	>DC	34000 'CREER OBJET DE REVOLUTION	>DC
16010 PRINT"8 caracteres seulement,pressez <Return>":GO SUB 65020	>CA	34999 RETURN	>PG
16999 RETURN	>PG	42000 'COMPACTAGE BLOC	>DB
20000 'FICHIER OBJETS STANDARDS	>CH	42999 RETURN	>PF
20999 RETURN	>PB	44000 '	>DD
21000 'GESTION DE BLOCS D'OBJETS	>CJ	44010 GI=0:GY=0:GZ=0:N=0:RE(K)=0	>BP
21010 CLS :PRINT"GESTION DE BLOCS D'OBJETS":PRINT	>KQ	44020 FOR I=0 TO L: FOR J=0 TO N(I)	>ZD
21020 PRINT"a-Creer un bloc d'objets"	>NC	44025 N=N+1	>TE
21030 PRINT"b-Charger et lire un fichier bloc"	>CH	44030 GX=GX+XT(I,J)	>PB
21040 PRINT"c-Degraisser un bloc"	>JF	44040 GY=GY+YT(I,J)	>PF
21050 PRINT"d-Detruire un bloc"	>FZ	44050 GZ=GZ+ZT(I,J)	>PK
21060 PRINT"e-Copier ensemble standard"	>UA	44060 NEXT J:NEXT I	>NG
21065 PRINT"f-Copier un bloc et ses elements"	>BU	44070 GX(K)=GX/N	>LZ
21066 PRINT"g-Detruire bloc+objets"	>MX	44080 GY(K)=GY/N	>LC
21067 PRINT"b-Compactez bloc"	>DN	44090 GZ(K)=GZ/N	>LF
21068 PRINT"i-Fusion blocs"	>BN	44100 FOR I=0 TO L:FOR J=0 TO N(I)	>ZP
21069 PRINT"j-Raffraichir bloc"	>GL	44110 R=SQR ((XT(I,J)-GX(K))*(XT(I,J)-GX(K))+(YT(I,J)-GY(K))*(YT(I,J)-GY(K))+(ZT(I,J)-GZ(K))*(ZT(I,J)-GZ(K)))	>HJ
21070 PRINT"l-Fusion sur bloc"	>EM	44120 IF RE(K)<R THEN RE(K)=R	>WJ
21071 GOSUB 65000	>LY	44130 NEXT J:NEXT I	>ME
21072 IF ASC(C\$)=13 THEN 21999	>WL	44999 RETURN	>PH
21075 IF C>11 OR C < 0 THEN 21999	>WY	54000 'CREER UN PRISME	>DE
21090 IF C = 9 OR C=11 THEN C=8 : CHAIN"MOD2	>GH	54999 RETURN	>PJ
21100 ON C GOSUB 1000,2000,28000,29000,27000,4000,3000, 42000,1,25000	>LY	60000 'DEFINITION DU TYPE DE SAISIE	>DB
21999 RETURN	>PC	60005 SE=0	>LB
22000 'OPERATIONS SUR CATALOGUE	>CK	60010 CLS : PRINT"DEFINITION TYPE DE SAISIE":PRINT	>YY
22999 RETURN	>PD	60020 PRINT"a-Saisie clavier (par defaut)"	>WL
23000 CLS:PRINT"Bloc inexistant":SOUND 1,20:FOR TT=0 TO 1000:NEXT:BI\$=""::RESUME 10	>TG	60030 PRINT"b-Saisie ecran (Contour polygonal plan)":GO SUB 65000:CE=C	>JN
26000 '	>DD	60040 IF CE<>2 THEN CE=1:GOTO 60999	>BY
26010 GOSUB 60000	>LQ	60050 PRINT:PRINT"Contours polygonaux dans plan":PRINT	>QY
26017 IF CE = 2 THEN GOSUB 14000:GOTO 26999	>HE	60060 PRINT"parallele a : ":PRINT	>GB
26020 L=L+1:IF L>12 THEN CLS:PRINT"Trop de chaines...":UD	>UD	60070 PRINT"a-XOY":PRINT"b-XOZ":PRINT"c-YOZ":GOSUB 6500 QJ 0:PRINT	>QJ
SOUND 1,20:FOR TT=0 TO 1000:NEXT TT:GOTO 26999		60110 IF C = 1 THEN INPUT"Cote plan ";Z1:A\$="X":0\$="Y" >AB	
26025 CLS: PRINT"SAISIE CHAINES AU CLAVIER":PRINT	>XR	60120 IF C = 3 THEN INPUT"Abcisse plan ";I1:A\$="Y":0\$=" >EG Z"	
26030 INPUT"Nombre de segments ";N(L)	>MW	60130 IF C =2 THEN INPUT"Ordonnee plan ";Y1:A\$="X":0\$=" >GV Z"	
26035 PRINT:PRINT"Aretes virtuelles en debut de chaîne. :	>AP	60135 CP=C	>MK
	60137 PRINT:PRINT:INPUT"Nombre d'aretes virtuelles ";AV >FR \$:IF AV\$="" THEN AV(L+1)=0 ELSE AV(L+1)=VAL(AV\$)		
26040 FOR J=0 TO N(L)	>NC	60140 GOSUB 61000	>LU
26050 PRINT"Point numero ";J+1	>DE	60999 RETURN	>PF
26060 INPUT"XT=";XT(L,J)	>UK	61000 'SAISIE ECRAN	>DC
26070 INPUT"YT=";YT(L,J)	>UN	64000 '	>DF
26080 INPUT"ZT=";ZT(L,J)	>UR	64999 CHAIN"MOD2"	>MY
26090 NEXT J	>CB	65000 '	>DG
26100 PRINT" Une erreur ?":LC=28:GOSUB 650	>AZ	65010 PRINT:PRINT"Votre choix :"	>FQ
20:IF C = 15 THEN 26025		65020 C\$="";C\$=INKEY\$:IF C\$="" THEN 65020	>FL
26130 PRINT" Une autre chaîne ?":LC=28:GOSUB 65	>FC	65030 C=ASC(C\$)	>IF
020: IF C = 15 THEN 26010		65035 IF C=13 OR C= 32 THEN C=27:GOTO 65060	>GH
26999 RETURN	>PH	65040 IF C>96 THEN C=C-96:GOTO 65060	>CH
27000 'COPIER ENSEMBLE STANDARD	>DE	65050 IF C<96 THEN C=C-64	>RU
27999 RETURN	>PJ	65060 SOUND 1,20,5	>LZ
28000 'SUPPRIMER OBJET DANS BLOC1CLS	>DF	65535 RETURN	>NG
28899 RETURN	>PK		
29000 'INVERSER FACETTE	>DG		

mod 2

```

1 REM (super)MOD2 CPCS35          >UG
2 IF FD=1 THEN 201                >LH
5 SOUND 1,20: CLS:PRINT"PAS D'ACCES DIRECT A MOD2":PRIN >ED
T:PRINT"Je vous renvoie sur MOD1...":RUN"MOD1
10 BORDER 26*RND:CLS : REM MENU PRINCIPAL           >KR
15 PRINT"MENU PRINCIPAL":PRINT                      >BH
20 PRINT"a-Creer un objet"                         >AE
30 PRINT"b-Completer objet ou bloc"                 >NZ
40 PRINT"c-Stocker un objet"                        >DI
50 PRINT"d-Charger un objet"                       >DQ
60 PRINT"e-Gestion de blocs d'objets"              >QL
70 PRINT"f-Gestion du catalogue"                   >JH
80 PRINT"g-Manipuler objet ou bloc"                 >NM
90 PRINT"h-Fusions diverses"                       >EX
100 PRINT"i-Examiner objet"                         >CA
110 PRINT"j-Fichier objets standards"              >RM
120 PRINT"k-voir"                                  >PR
130 PRINT"l-representeur un objet"                  >LZ
140 PRINT"m-Plan trois vues"                        >DV
150 PRINT"n-Inverser objet ou bloc"                 >MQ
160 PRINT"o-Changer type objet ou bloc"             >TG
170 PRINT"p-"                                       >UB
180 PRINT"q-Qitter"                                >UK
190 IF BL$<>"" THEN LOCATE 22,17:PRINT"Bloc resident":L >GM
OCATE 22,19:PRINT BL$               >LH
192 LOCATE 25,2 : PRINT"SUPERAMSTRAD-3D"            >JF
193 LOCATE 29,4 :PRINT CHR$(164); " J.P.PETIT"      >NB
185 IF EL$ <> "" THEN LOCATE 22,21:PRINT"Objet resident >KC
":LOCATE 22,23:PRINT EL$               >LH
196 "LOCATE 32,10:PRINT"Drive ";DRIVE$             >TG
197 IF L<>-1 THEN LOCATE 31,23:PRINT L+1;" ch.":LOCATE >WG
22,25:PRINT TYPE$                  >LH
198 LOCATE 1,22                         >YA
200 GOSUB 65000                        >WH
201 UERA,"*.BAK":CLS                  >PQ
205 IF C=13 THEN OA:CHAIN"DES"          >XH
210 IF C=17 THEN OA:END                >RA
215 IF C=15 THEN GOSUB 9000:GOTO 10       >BR
220 IF C<1 OR C>17 THEN 10             >RL
222 IF C= 11 THEN OA:CHAIN"VOIR"        >ZW
223 IF C = 12 THEM OA:CHAIN"DES"        >YK
224 IF C=14  THEN GOSUB 1000:GOTO 10       >BD
225 "IF C = 16 AND DR2=1 THEN GOSUB 14000:GOTO 10 >RK
230 MODE 1: ON C GOSUB 64000,64000,8000,5000,64000,640 >CG
00,11000,12000,64000,64000
235 IF DRIVE2=1 THEN OB:UERA,"*.BAK":OA:GOTO 10     >RP
240 UERA,"*.BAK"                         >LF
999 GOTO 10                           >UE
1000 CLS:PRINT"INVERSER":PRINT:PRINT"a-Objet":PRINT"b-B >FN
loc":GOSUB 65000
1002 IF C = 2 THEN FB = 1 :GOSUB 31000          >AW
1004 IF C = 1 THEN GOSUB 30000          >VW
◆ 1010 IF FB=0 THEN 1030                  >NY
1020 FOR K=0 TO E:GOSUB 5010                >VY
1030 FOR I=0 TO L                          >DJ
1040 N=-1
1045 IF AV(I)<>0 THEN FLAGVIRTUEL=1 ELSE FLAGVIRTUEL=0: >MH
GOTO 1080
1050 FOR J=AV(I) TO 0 STEP-1                >VA
1060 N=N+1
1065 XE(N)=XT(I,J):YE(N)=YT(I,J):XEBIS(N)=ZT(I,J) >WG
1070 NEXT J                               >VE
1080 FOR J=N(I)-FLAGVIRTUEL TO AV(I) STEP-1 >LD
1090 N=N+1
1100 XE(N)=XT(I,J):YE(N)=YT(I,J):XEBIS(N)=ZT(I,J) >WW
1110 NEXT J                               >UK
1120 FOR J=0 TO N(I)                      >MD
1130 XT(I,J)=XE(J):YT(I,J)=YE(J):ZT(I,J)=XEBIS(J) >WL
1140 NEXT J                               >VC
1150 NEXT I                               >VC
1170 IF FB=0 THEN 1999                  >PY
1180 GOSUB 32000                        >DB
1190 NEXT K                               >VJ
1200 GOSUB 33000                        >CF
1999 RETURN
2000 'LECTURE BLOC
2010 CLS : PRINT"LECTURE BLOC":PRINT
2020 GOSUB 31000
2032 CLS
2035 PRINT"Bloc ";BL$:PRINT
2040 FOR K=0 TO E
2050 PRINT EL$(K),TYPE$(TYPE(K))
2060 NEXT K
2080 GOSUB 65020
2999 RETURN
3000 REM FUSION SUR BLOC
3999 RETURN
4000 REM fusion de blocs
4999 RETURN
5000 REM Charger objet
5001 CLS
5005 PRINT"Charger objet (disquette objet !...)":PRINT >MH
5007 INPUT"Nom de l'objet ";EL$(K) >GK
5008 EL$=EL$(K) >XK
5010 PRINT"Je charge ";EL$(K); " ";TYPE$(TYPE(K)) >WZ
5017 ON ERROR GOTO 23000 >RZ
5020 IF DRIVE2=1 THEN OB >TY
5025 OPENIN EL$(K)
5030 INPUT #9,TYPE(K),GX(K),GY(K),GZ(K),RE(K),L >RJ
5040 FOR I = 0 TO L
5050 INPUT #9,N(I),AV(I) >TD
5060 FOR J = 0 TO N(I)
5070 INPUT #9,XT(I,J),YT(I,J),ZT(I,J) >MC
5080 NEIT J:NEXT I >FE
5090 CLOSEIN
5095 TYPE=TYPE(K):TYPE$=TYPE$(TYPE(K)) >ME
5999 RETURN
6000 REM Stocker fichier bloc
6005 PRINT"Je stocke le bloc ";BL$ >YR
6010 IF DRIVE2=1 THEN OB >HD
6015 OPENOUT BL$ >LJ
6020 PRINT #9,E >YG
6030 FOR K=0 TO E >DJ

```

```

6040 PRINT #9,EL$(K) >NX 11100 PRINT "d-Homothetie" >ZV
6046 PRINT #9,TYPE(K) >QM 11130 PRINT "e-Symetrie % origine+inversion automat." >NC
6047 PRINT #9,GX(K) >NJ 11140 PRINT "f-Symetrie % plan+inversion automatique" >ND
6048 PRINT #9,GY(K) >NL 11150 PRINT "g-Translation-Rotation-Fusion sur objet" >PJ
6049 PRINT #9,GZ(K) >NN 11160 PRINT "h-Translation-Rotation-Fusion sur bloc" >MW
6050 PRINT #9,RE(K) >MU 11170 PRINT "i-Inverser orientation facettes" >CN
6055 NEXT K >WD 11200 GOSUB 65000:IF C<0 OR C > 8 THEN 11999 >GQ
6060 CLOSEOUT >ZC 11205 CMANIP=C >ZG
6999 RETURN >HG 11500 ON Cmanip GOSUB 29000,37000,39000,38000,50000,36 >WG
7000 REM Charger bloc 000,17000,17500,1010
7005 PRINT "Je charge le bloc ";BL$ >HW 11510 IF FB =0 THEN GOSUB 44000 >WL
7010 ' >YA 11520 GOTO 11067 >BG
7015 OPENIN BL$ >CD 11999 EL$="" :RETURN >PB
7020 INPUT #9,E >ZA 12000 REM Fusions diverses >WG
7030 FOR K=0 TO E >DK 12999 RETURN >PC
7040 INPUT #9,EL$(K) >NB 14000 'Changer de drive(provisoirement inactivee) >DA
7045 INPUT #9,TYPE(K),GX(K),GY(K),GZ(K),RE(K) >PD 14010 IF DRIVE2=0 AND DR2=1 THEN DRIVE2=1:DRIVE$="1":GO >JA
7050 NEXT K >VK TO 14999
7060 CLOSEIN >MD 14020 IF DR2=1 THEN DRIVE2=0:DRIVE$="1" >GX
7999 RETURN >HH 14999 RETURN >PE
8000 REM Stocker objet >RR 17000 REM TRANSLATION FUSION SUR OBJET >HJ
8001 CLS:PRINT "STOCKER UN OBJET (disquette objet !...)" >AK 17010 CLS:FLAGTRF=1:DX=0:DY=0:DZ=0:AR=0:AT=0:AL=0 >WY
:PRINT:IF L=-1 THEN SOUND 1,30,20:PRINT "Pas d'objet res >PT
ident !":FOR TT=0 TO 200:NEXT::GOTO 8999
8002 INPUT "Nom de l'objet ";EL$(K):IF LEN (EL$(K))>8 TH >VN 17020 PRINT "TRANSLATION-FUSION SUR OBJET"
EN PRINT:PRINT "8 caracteres seulement, pressez <return>" >VN :GOSUB 65020:GOTO 8000
:GOSUB 65020:GOTO 8000
8005 IF DRIVE2=1 THEN 68 >TE 17030 GOSUB 30000:PRINT "Translation ?":GOSUB 65020:IF C >CP
8007 EL$=EL$(K) >YB >>15 THEN DX=0:DY=0:DZ=0:GOTO 17050
8008 CLS:PRINT "TYPE DE L'OBJET":PRINT:PRINT "a-Fil-de-fe >XD 17040 PRINT "Vecteur-translation":PRINT:INPUT "DX=";DX:I >MW
r":PRINT "b-Graffiti":PRINT "c-Coque":PRINT "d-Solide":GOS >INPUT "DY=";DY:INPUT "DZ=";DZ:PRINT
UB 65000:TYPE(K)=C:TYPE$=TYPE$(C)
8010 PRINT "Je stocke l'objet ";EL$(K);" type ";TYPE$(TY >RV
PE(K))
8020 GOSUB 44000 >DE 17050 PRINT "Rotation ?":GOSUB 65020:IF C=15 THEN GOSUB >VN
8025 OPENOUT EL$(K) >NB 37000 ELSE AR=0
8030 PRINT #9,TYPE(K),GX(K),GY(K),GZ(K),RE(K),L >RJ 17090 PRINT "Nombre maximal d'elements ";INT(35/(L+1)) :>AG
8040 FOR I = 0 TO L >FF PRINT "Simon, fusion sur bloc...":PRINT
8050 PRINT #9,N(I),AV(I) >TD 17100 INPUT "Nombre d'elements ";NE >JV
8060 FOR J = 0 TO N(I) >MF 17110 IF NE > INT (49/(L+1)) THEN PRINT "N'insistez pas >WG
8070 PRINT #9,XT(I,J),YT(I,J),ZT(I,J) >FE !":SOUND 1,2000:FOR T = 0 TO 1000: NEXT t : GOTO 17999
8080 NEXT J : NEXT I >NB 17120 L1=0:L2=L:NN=1 >PM
8090 CLOSEOUT >ZH 17130 L1=L1+L+1:L2=L2+L+1:NN=NN+1 >BM
8100 EL$=EL$(K):TYPE=TYPE(K):TYPE#=TYPE$(TYPE(K)) >IP 17140 IF NN > NE THEN 17260 >TV
8999 DA:RETURN >LJ 17160 FOR I = L1 TO L2 >NJ
9000 'CHANGER TYPE >YB 17165 N(I)=N(I-L-1):AV(I)=AV(I-L-1) >CZ
9999 RETURN >HK 17168 FOR J = 0 TO N(I) >NC
11000 REM Manipuler objet ou bloc >BD 17170 XT(I,J)=XT(I-L-1,J) >UT
11005 FB = 0:FLAGTRF=0 >QE 17180 YT(I,J)=YT(I-L-1,J) >UW
11010 CLS:PRINT "MANIPULER OBJET OU BLOC":PRINT >VE 17190 ZT(I,J)=ZT(I-L-1,J) >UZ
11020 PRINT:PRINT "Manipuler":PRINT >JD 17200 XT(I,J)=XT(I,J)+DX:YT(I,J)=YT(I,J)+DY:ZT(I,J)=ZT(I >MX
11030 PRINT "a-Objet" >RL 1,J)+DZ >AT
11040 PRINT "b-Bloc" >QZ 17203 ON CC GOSUB 43000,42000,41000 >AT
11060 GOSUB 65000 >LV 17205 NEXT J : NEXT I >NV
11062 IF C<>1 AND c<>2 THEN 11999 >YT 17210 GOTO 17130 >BF
11065 IF C = 2 THEN FB = 1 :GOSUB 31000 >BG 17260 L=L + (NE-1)*(L+1) >PF
11066 IF C = 1 THEN GOSUB 30000 >WA 17270 EL$="" >UK
11067 CLS : PRINT "MANIPULER OBJET OU BLOC":PRINT >WM 17499 RETURN >PC
11070 PRINT "a-Translation" >AZ 17500 REM TRANSLATION-FUSION SUR BLOC >HE
11080 PRINT "b-Rotation" >WH 17515 FLAGTRF=1:DX=0:DY=0:DZ=0:AR=0:AT=0:AL=0:GOSUB 300 >LD
11090 PRINT "c-Affinite" >WP 00 :CLS >VN
17520 PRINT "TRANSLATION-FUSION SUR BLOC":PRINT >WN
17530 PRINT "Translation ?":GOSUB 65020:IF C<>15 THEN 17 >GV
590
17550 PRINT "Vecteur-translation":PRINT >UQ
17560 INPUT "DX=";DX >PF
17570 INPUT "DY=";DY >PJ
17580 INPUT "DZ=";DZ :PRINT >WP

```

```

17590 PRINT:PRINT"Rotation ?":GOSUB 65020:IF C=15 THEN >CV >PH
  GOSUB 37000:PRINT >HC
17600 PRINT:INPUT"Nom du bloc (6 caracteres ):";BL$:PRIN >LF >DH
T
17610 INPUT"Nombre (total) d'objets < 30 : ";NE :E=NE-1 >ET
:IF E > 29 THEN 17999 >CD
17615 K=0 >CD
17620 EL$(K)=BL$+"1":GOSUB 8010:REM STOCKER PREMIER OBJ >CG
ET
17630 K = K + 1:IF K > E THEN GOSUB 6000:: EL$=EL$(K-1): >FG
GOTO 17999 >NL
17632 N$=STR$(K+1):IF K<9 THEN N$=RIGHT$(N$,1) ELSE N$= >NU
RIGHT$(N$,2) >NP
17635 EL$(K)=BL$ + N$ :PRINT"Je calcule l'objet ";EL$(K) >FC
)
17640 FOR I = 0 TO L >LX
17650 FOR J = 0 TO N(I) >NY
17660 XT(I,J) = XT(I,J) + DX >UF
17662 YT(I,J) = YT(I,J) + DY >UL
17664 ZT(I,J) = ZT(I,J) + DZ >UR
17670 ON CC GOSUB 43000,42000,41000 >AB
17700 NEXT J : NEXT I >NV
17720 GOSUB 8005 >EE
17730 GOTO 17630 >CH
17999 RETURN >PH
23000 'Erreur sur objet >DA
23999 CLS:PRINT"Objet inexistant...":SOUND 1,20:FOR tt= >RQ
0 TO 1000:NEXT:EL$(K)=""":EL$=""":RESUME 10 >FB
27000 REM fusion sur objet >VV
27999 RETURN >PJ
28999 RETURN >PK
29000 REM TRANSLATION >RV
29999 RETURN >QA
30000 REM objet en memoire ? >WH
30002 IF L <> -1 AND EL$ ="" THEN PRINT"Objet sans n >GT
on present en memoire":PRINT:PRINT"On garde ?":GOSUB 65
020:IF C = 15 THEN 30999 >GM
30010 IF EL$ <> "" THEN PRINT"Objet resident ";EL$ >PN
:PRINT:PRINT"On garde ?":LC=15:GOSUB 65020 >PC
30020 IF EL$ <> "" AND C = 15 THEN 30999 >BE
30040 GOSUB 5005 >DB
30999 RETURN >PC
31000 REM BLOC EN MEMOIRE ? >UH
31010 IF BL$ <> "" THEN PRINT"Bloc resident ";BL$:PRINT >YU
:PRINT"On garde ?":GOSUB 65020 >PD
31030 IF BL$ <> "" AND C = 15 THEN 31999 >AK
31040 PRINT:INPUT"Nom du bloc ";BL$:GOTO 7000 >TB
31999 RETURN >PD
32000 REM CHANGER NOM OBJET ? >WF
32010 ' PRINT:PRINT"On garde le nom de cet objet ";EL$( >DB
K);"?":ne=1:GOSUB 65020:IF NOT(C= 15) THEN PRINT:INPUT
"Nouveau nom ";EL$(K) >XU
32020 GOSUB 8010:uERA,"*.bak >PE
32999 RETURN >ZW
33000 REM Garder le nom du bloc ? >ZM
33010 ' PRINT:PRINT"On garde le nom de ce bloc ";BL$;"? >DC
":ne=1:GOSUB 65020:IF C <> 15 THEN PRINT:INPUT"Nouveau
nom de bloc ";BL$ >XF
33020 GOSUB 6000:uERA,"*.BAK" >PF
33999 RETURN >PG
34999 RETURN >PG
35999 RETURN >PH
36000 REM SYMETRIE PAR RAPPORT A UN PLAN >HC
36010 CLS : PRINT"SYMETRIE PAR RAPPORT A UN PLAN AVEC": >DH
PRINT"INVERSION AUTOMATIQUE DES OBJETS.":PRINT >NL
36020 PRINT"a-XOY" >NP
36030 PRINT"b-XOZ" >EK
36040 PRINT"c-YOZ":GOSUB 65000:CC=C >QF
36050 IF FB = 0 THEN 36070 >WY
36060 FOR K = 0 TO E :GOSUB 5010 >LK
36070 FOR I=0 TO L >NW
36080 FOR J = 0 TO N(I) >CC
36090 IF CC = 1 THEN ZT(I,J)=-ZT(I,J) >CT
36100 IF CC = 2 THEN YT(I,J)=-YT(I,J) >CT
36110 IF CC = 3 THEN XT(I,J)=-XT(I,J) >MR
36120 NEXT J : NEXT I >LL
36130 IF FB=0 THEN GOSUB 1010:GOTO 36999 ELSE FB=0:GOSU >LV
B 1010:FB=1 >CA
36140 GOSUB 32000 >LY
36150 NEXT K >PJ
36160 GOSUB 33000 >PP
36999 RETURN >WH
37000 REM ROTATIONS >PR
37005 XAIE=0:YAXE=0:ZAXE=0 >DE
37010 CLS:PRINT"ROTATION PAR RAPPORT AXE PARALLELE A :" >IQ
:PRINT >FB
37020 PRINT"a-OX axe de roulis" >FB
37030 PRINT"b-OY axe de tangage" >FB
37040 PRINT"c-OZ axe de lacet" >DE
37050 PRINT:GOSUB 65000:CC=C:IF CC>3 OR CC<1 THEN 37010 >IQ
37060 IF CC=1 THEN INPUT"Angle de roulis,degres ";AR:AR >GM
=AR*PI/180:CR=COS(AR):SR=SIN(AR)
37070 IF CC=2 THEN INPUT"Angle de tangage,degres ";AT:A >HD
T=AT*PI/180:CT=COS(AT):ST=SIN(AT)
37080 IF CC=3 THEN INPUT"Angle de lacet,degres ";AL:AL= >DO
AL*PI/180:CL=COS(AL):SL=SIN(AL) >CH
37082 PRINT >CH
37083 IF CC = 1 THEN PRINT"Trace dans le plan YOZ":PRIN >PC
T:INPUT"YAXE=";YAXE:INPUT"ZAXE=";ZAXE
37084 IF CC = 2 THEN PRINT"Trace dans le plan XOZ":PRIN >PB
T:INPUT"XAXE=";XAXE:INPUT"ZAXE=";ZAXE
37085 IF CC = 3 THEN PRINT"Trace dans le plan XOY":PRIN >PA
T:INPUT"XAXE=";XAXE:INPUT"YAXE=";YAXE
37087 IF FLAGTRF=1 THEN 37999 >WB
37090 IF FB = 0 THEN 37100 >QF
37095 FOR K = 0 TO E:GOSUB 5020 >WY
37100 FOR I = 0 TO L : FOR J = 0 TO N(I) >AP
37110 ON CC GOSUB 43000,42000,41000 >AR
37120 NEXT J : NEXT I >NT
37130 IF FB = 0 THEN 37999 >QD
37140 GOSUB 32000 >LV
37150 NEXT K : GOSUB 33000 >TA
37999 RETURN >PK
38000 REM HOMOTHETIE >QJ
38999 RETURN >QA
39000 REM AFFINITE >NU
39999 RETURN >QB
41000 REM ROTATION AXE OZ >UK
41010 X1=XT(I,J)-XAXE : Y1=YT(I,J)-YAXE >HG
41020 XT(I,J)=XAIE+X1*CL-Y1*SL >ZB
41030 YT(I,J)=YAXE+X1*SL+Y1*CL >ZC

```

41999 RETURN	>PE	30 PRINT"b-Completer objet ou bloc"	>NZ
42000 REM ROTATION AUTOUR DE OY	>ZI	40 PRINT"c-Stocker un objet"	>DX
42010 X1=XT(I,J)-XAXE:Z1=ZT(I,J)-ZAXE	>HC	50 PRINT"d-Charger objet"	>ZF
42030 XT(I,J)=XAXE+ Z1*ST + I1*CT	>AK	60 PRINT"e-Gestion de blocs d'objets"	>QL
42040 ZT(I,J)=ZAXE+Z1*CT-X1*ST	>ZC	70 PRINT"f-Gestion du catalogue"	>JH
42899 RETURN	>PF	80 PRINT"g-Manipuler objet ou bloc"	>NM
43000 REM ROTATION AUTOUR DE OX	>ZX	90 PRINT"h-Fusions diverses"	>EX
43010 Y1=YT(I,J)-YAXE:Z1=ZT(I,J)-ZAXE	>HG	100 PRINT"i-Examiner objet"	>CA
43020 YT(I,J)=YAXE + Y1 * CR - Z1 * SR	>AY	110 PRINT"j-Fichier objets standards"	>RM
43030 ZT(I,J)=ZAXE + Y1 * SR + Z1 * CR	>AW	120 PRINT"k-voir"	>PR
43999 RETURN	>PG	130 PRINT"l-Représenter un objet"	>LP
44000 REM Calcul de CG et de RE	>WB	140 PRINT"m-Plan trois vues"	>DV
44010 GI=0:GY=0:GZ=0:N=0:RE(K)=0	>BP	150 PRINT"n-Inverser objet ou bloc"	>NQ
44020 FOR I=0 TO L: FOR J=0 TO N(I)	>ZD	160 PRINT"o-Changer type objet ou bloc"	>TG
44025 N=N+1	>TE	170 PRINT"p-Changer de drive"	>EE
44030 GX=GX+XT(I,J)	>PB	180 PRINT"q-Qitter"	>UK
44040 GT=GY+YT(I,J)	>PF	190 IF BL\$<>"" THEN LOCATE 22,17:PRINT"Bloc resident":L >GM	
44050 GZ=GZ+ZT(I,J)	>PK	LOCATE 22,19:PRINT BL\$	
44060 NEXT J:NEXT I	>NG	192 LOCATE 25,2 : PRINT"SUPERAMSTRAD-3D"	>JF
44070 GX(K)=GX/N	>LZ	193 LOCATE 29,4 :PRINT CHR\$(164);" J.P.PETIT"	>NB
44080 GT(K)=GY/N	>LC	195 IF EL\$ <> "" THEN LOCATE 22,21:PRINT"Objet resident" >KC	
44090 GZ(K)=GZ/N	>LF		
44100 FOR I=0 TO L:FOR J=0 TO N(I)	>ZP	196 LOCATE 32,10:PRINT"Drive ";DRIVE\$	>HV
44110 R=SQR ((XT(I,J)-GX(K))*(XT(I,J)-GX(K))+(YT(I,J)-G Y(K))*(YT(I,J)-GY(K))+(ZT(I,J)-GZ(K))*(ZT(I,J)-GZ(K)))	>WJ	197 IF L<-1 THEN LOCATE 31,23:PRINT L+1;" ch.":LOCATE	>WG
44120 IF RE(K)<R THEN RE(K)=R	>NE	22,25:PRINT TYPE\$	
44130 NEXT J:NEXT I	>PH	198 LOCATE 1,22	>YA
44999 RETURN	>KD	200 GOSUB 65000	>WH
50000 REM symetrie par rapport a un point	>PE	203 IF C=15 OR C=14 THEN CHAIN"MOD2	>BC
50999 RETURN	>PJ	210 IF C=17 THEN END	>NL
54999 RETURN	>VN	212 IF C=14 THEN 10	>LC
64000 REM passage sur mod1	>NT	213 IF C=15 THEN 10	>LE
64999 CHAIN"mod1"	>VB	220 IF C<1 OR C>17 THEN 10	>RL
65000 REM Saisie caractere	>CD	225 IF C = 16 THEN GOSUB 17000:GOTO 10	>CA
65005 PRINT	>FQ	230 MODE 1: ON C GOSUB 64000,64000,8000, 5000,64000,6 4000,63000,63000,64000,64000,13000,27000,34000	>GP
65010 PRINT"Votre choix :"	>XQ	240 GERA,"*.BAK"	>LF
65015 PRINT"Chargement"	>FL	999 GOTO 10	>UE
65020 C\$="":C\$=INKEY\$:IF C\$="" THEN 65020	>XF	27000 REM REPRESENTER UN OBJET	>ZR
65030 C=ASC(C\$)	>GH	27005 CLS:PARCACH=0:INTERACTION=0	>DH
65035 IF C=13 OR C= 32 THEN C=27:GOTO 65060	>CH	27010 PRINT"REPRESENTER UN OBJET":PRINT	>LY
65040 IF C>96 THEN C=C-96:GOTO 65060	>RU	27015 PRINT"Parties cachees eliminees ?":GOSUB 65020:IF	>AM
65050 IF C<96 THEN C=C-64	>LV	C=15 THEN PARCACH=1 ELSE 27020	
65060 SOUND 1,20,1	>NG	27017 PRINT:PRINT"Interaction facettes ?":GOSUB 65020:I	>ZK
65535 RETURN	>YU	F C=15 THEN INTERACTION=1 ELSE INTERACTION=0	
1 REM (super)DES 5 Aout CPC534	>LK	27020 PRINT:PRINT"a-Objet en memoire"	>NN
2 IF FD=1 THEN 230	>KK	27030 PRINT"b-Dessin par elements"	>LM
5 SOUND 1,20: CLS:PRINT"Pas d'accès direct a DES":PRINT	>CF	27040 PRINT"c-Dessin par bloc":PRINT	>LC
:PRINT"Je vous renvoie sur MOD1...":RUN"MOD1"	>AE	27050 GOSUB 65000 : PRINT : CD=C	>XQ
10 BORDER 26#RND:CLS : REM MENU PRINCIPAL	>AE	27052 IF PARCACH=1 THEN CHAIN"SUPERDES	>HB
15 PRINT"MENU PRINCIPAL" :PRINT	>AE	27999 RETURN	>PJ
20 PRINT"a-Creer un objet"	>AE	65000 REM Saisie caractere	>VB
	>AE	65005 PRINT	>CD
	>AE	65010 PRINT"Votre choix :"	>ZF
	>AE	65020 C\$="":C\$=INKEY\$:IF C\$="" THEN 65020	>FL
	>AE	65030 C=ASC(C\$)	>XF
	>AE	65035 IF C=13 OR C= 32 THEN C=27:GOTO 65535	>HG
	>AE	65040 IF C>96 THEN C=C-96:GOTO 65535	>CQ
	>AE	65050 IF C<96 THEN C=C-64	>RU
	>AE	65060 SOUND 1,20,1	>LV
	>AE	65535 RETURN	>NG

des

1 REM (super)DES 5 Aout CPC534
 2 IF FD=1 THEN 230
 5 SOUND 1,20: CLS:PRINT"Pas d'accès direct a DES":PRINT
 :PRINT"Je vous renvoie sur MOD1...":RUN"MOD1"
 10 BORDER 26#RND:CLS : REM MENU PRINCIPAL
 15 PRINT"MENU PRINCIPAL" :PRINT
 20 PRINT"a-Creer un objet"

"superdes" dans le prochain numéro

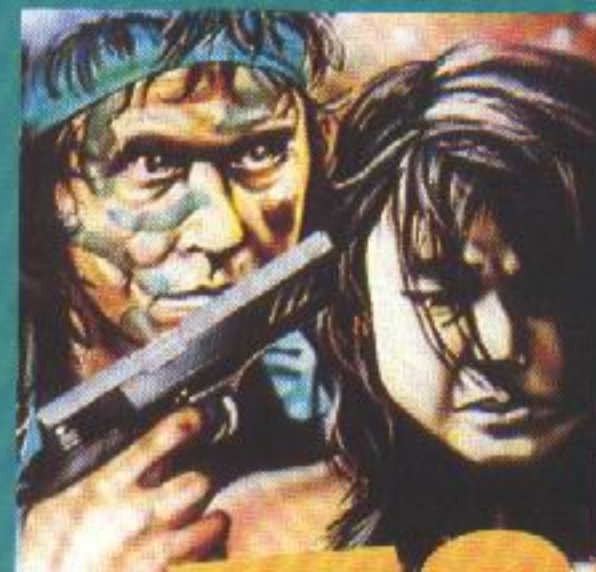
BANC D'ESSAI LOGICIELS

► Ça y est ! New Deal fait officiellement sa rentrée dans le domaine du CPC avec Fire dont nous vous avons déjà proposé une preview dans notre numéro du mois d'avril et que nous sommes aujourd'hui en mesure de vous présenter dans sa version finale.

Quelque soit l'époque dont nous parlons, notre pauvre planète subit toujours de graves dommages dûs à la bêtise humaine et de douloureuses perturbations comme les guerres, les attentats, les massacres ou la drogue sont en train de faire des ravages lorsqu'on vous demande de prendre les commandes de Fire, super-hélicoptère de combat à long rayon d'action et à forte puissance de feu. Ce jeu d'arcade vous propose 5 missions à remplir réparties en autant de niveaux. Votre point de départ est toujours le porte-aéronefs New Deal sur lequel vous pouvez faire un réapprovisionnement de protection et de carburant au début de chaque mission. Quant à vos ordres de mission, ils vont vous faire voyager dans tous les continents. Tout d'abord, vous devez combattre la drogue en Amérique Latine ; ensuite, il s'agit de faire un petit passage à Beyrouth afin de sauver les rescapés et d'anéantir la flotte ennemie. Vous serez alors dérouté vers le Pôle

Arcade

Nord pour détruire une mystérieuse organisation criminelle avant de vous retrouver en pleine jungle sud asiatique avec des boat-peoples «sur les bras». Enfin, pour terminer en beauté, vous serez seul contre tous dans un combat sans merci contre l'aviation terroriste et les usines chimiques d'un pays du Proche Orient...



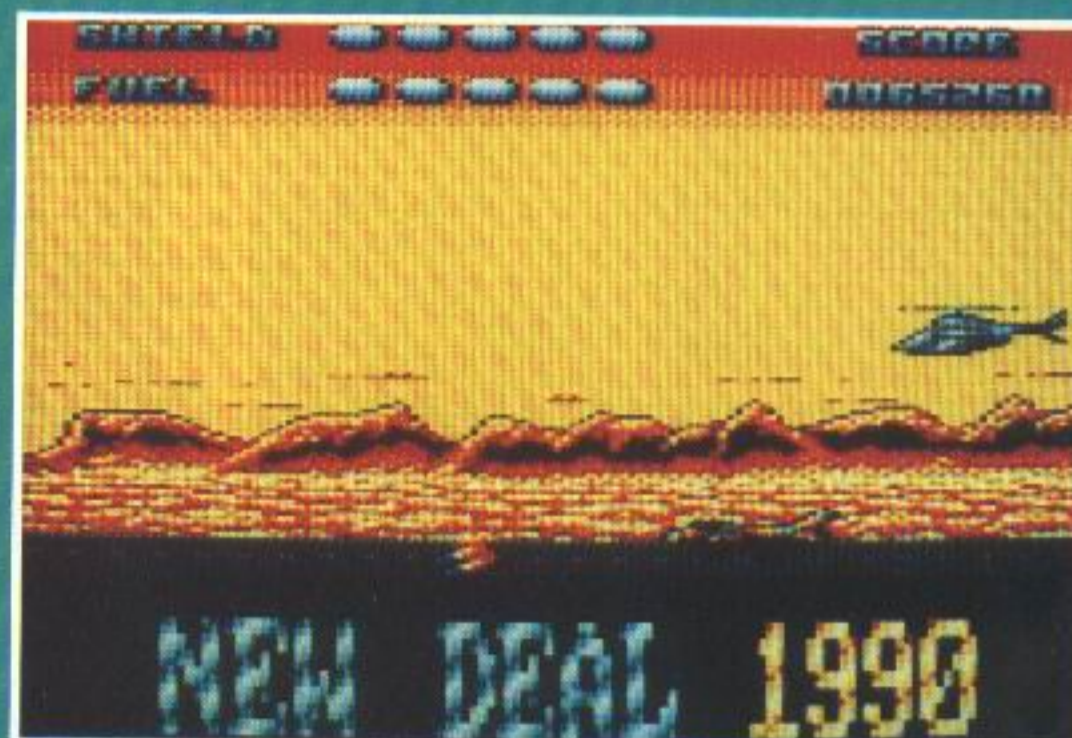
Édité par : NEW DEAL
Prix indicatif : Non communiqué

Notre avis :

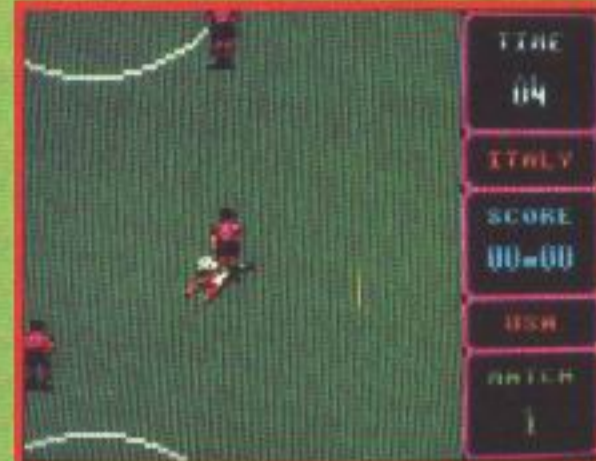
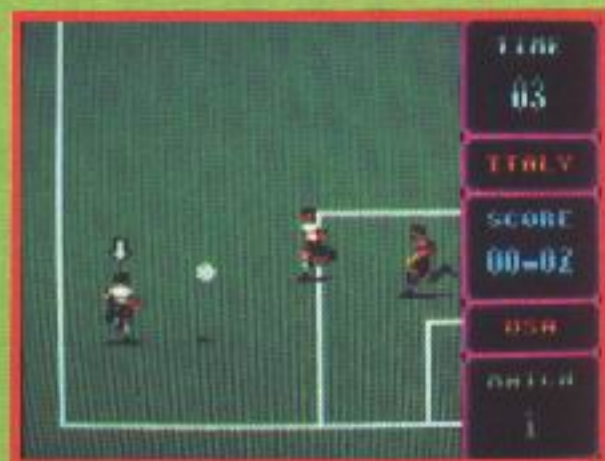
Doté d'un scrolling latéral de bonne qualité, Fire est un excellent jeu d'arcade possédant des graphismes très colorés. A propos des graphismes, il faut savoir qu'ils sont dûs à Mohamed Chanaoui, personne que nous n'avions pas nommée lors de la preview alors que nous vous avions parlé de Luc et Hervé Guillaume pour l'adaptation. L'oubli étant réparé, il nous reste encore à souligner la qualité de l'ensemble de Fire en espérant que New Deal nous réserve d'autres produits de ce niveau pour CPC.

NOTE 14/20

Fire!



ITALY 1990



Simulation

WORLD CUP SOCCER ITALIA' 90

Simulation

Contrairement à Manchester United, World Cup ne présente que la partie action du jeu mais, par contre, le jeu traite exclusivement la Coupe du Monde de cette année ; d'ailleurs, le logiciel se présente comme étant le jeu officiel de la Coupe du Monde de Football Italia' 90.

Après un premier menu de sélection des paramètres du jeu vous permettant de jouer seul ou à deux, de définir le temps d'un match, de jouer au joystick ou au clavier, ou de choisir le niveau de difficulté, vous entrez dans le vif du sujet en choisissant l'équipe que vous voulez représenter.

Le coup d'envoi est alors donné et c'est un rude combat qui s'engage entre les joueurs où vont s'enchaîner tous les coups qui font d'un match de foot ce qu'il est : touches, corners, coups francs et, bien sûr, buts.

Pendant toute la durée d'un match, vous avez à l'écran les noms des deux équipes qui s'affrontent ainsi que le score actuel et le temps restant à s'écouler avant la fin de la mi-temps.



Comme cela n'arrive qu'une fois tous les quatre ans, la micro suit l'événement sportif et Italy 1990 vous propose bien évidemment de plonger dans la Coupe du Monde. Avant toute chose, nous vous conseillons de jeter un œil sur le manuel accompagnant le programme ; en effet, c'est un véritable petit bijou à lui tout seul. Réalisé tout en couleur, il est partagé en 6 chapitres : tout d'abord, un historique de la Coupe du Monde puis une présentation des grands joueurs du passé. Ensuite, vous avez une présentation de chaque équipe précédant un tableau des rencontres. Pour terminer, vous



MANCHESTER

Simulation

Si vous n'en avez pas encore eu assez pendant le mois de juin, vous pouvez retrouver ce qui, je présume, est votre sport préféré sur votre écran CPC. Manchester United s'annonce particulièrement complet comme vous pouvez le constater avec la page écran présentant le menu principal.

Détaillons un peu les options qui vous sont proposées. Tout d'abord, et c'est bien normal pour un capitaine d'équipe, vous avez la présentation de l'équipe avec une fiche de renseignements pour chaque joueur, y compris leurs classements. A noter qu'en début de saison, vous commencerez avec une équipe entièrement fraîche et dispose. Vient ensuite l'option

avez un jeu, le Quiz de la Coupe du Monde, ainsi qu'une indication sur les joueurs à surveiller. Si vous n'êtes pas particulièrement calé en historique et composition de chaque équipe, ce manuel vous permettra de ne pas faire trop d'erreurs stratégiques lorsque vous choisirez d'entrer dans la Coupe du Monde et que vous devrez constituer l'équipe que vous aurez choisie. Ensuite, il ne vous restera plus qu'à savoir parfaitement maîtriser le ballon car si vous voulez figurer en bonne place à la fin, il va falloir assurer sérieusement !

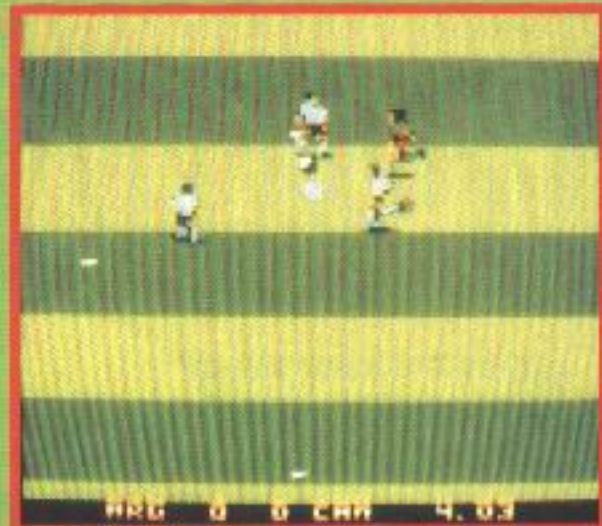
Édité par : US GOLD

Prix indicatif : K7, 129 F - DK, 179 F

Notre avis :

La réalisation de ce logiciel est superbe tant au niveau du jeu que du manuel d'accompagnement, ce qui est en général suffisamment rare pour que nous en fassions la remarque. Quant au jeu, s'il possède des graphismes de qualité, il faut surtout noter l'animation qui donne une rapidité de jeu impressionnante !

NOTE 15/20



UNITED

présentant, lorsqu'il y en a, les joueurs blessés avec le temps de repos qui leur est prescrit ; de même, vous avez les joueurs suspendus. Vous avez aussi la possibilité d'effectuer des transferts en achetant ou en vendant des joueurs suivant vos besoins ou vos moyens. Lorsqu'il y a un jour où aucun match n'est



Notre avis :

Le principal intérêt se situe dans le fait que vous avez à intervenir dans tout l'environnement d'un match de foot en tant qu'entraîneur et manager. En ce qui concerne la partie arcade, les graphismes et l'animation sont corrects.

NOTE 13/20

prévu, vous pouvez faire suivre un entraînement à vos joueurs en leur fixant éventuellement votre propre programme. Enfin, en plus des options disquettes, vous avez une séquence indispensable puisqu'il s'agit de la partie arcade où vous jouez l'issue du match...

*Édité par : KRISALIS SOFTWARE
Prix indicatif : Non communiqué*

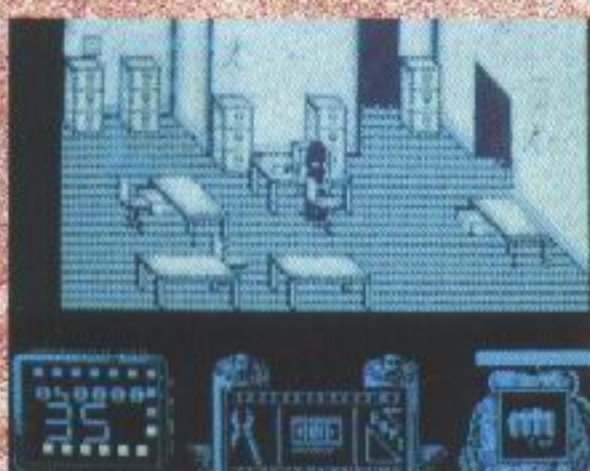
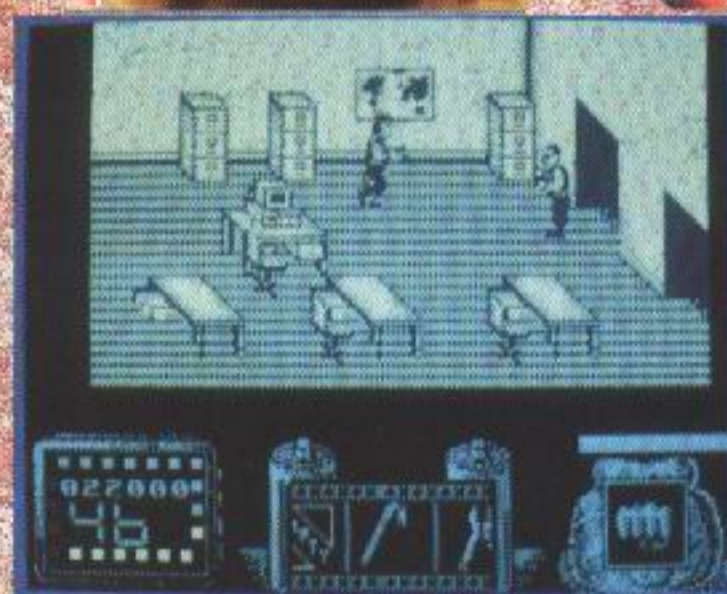
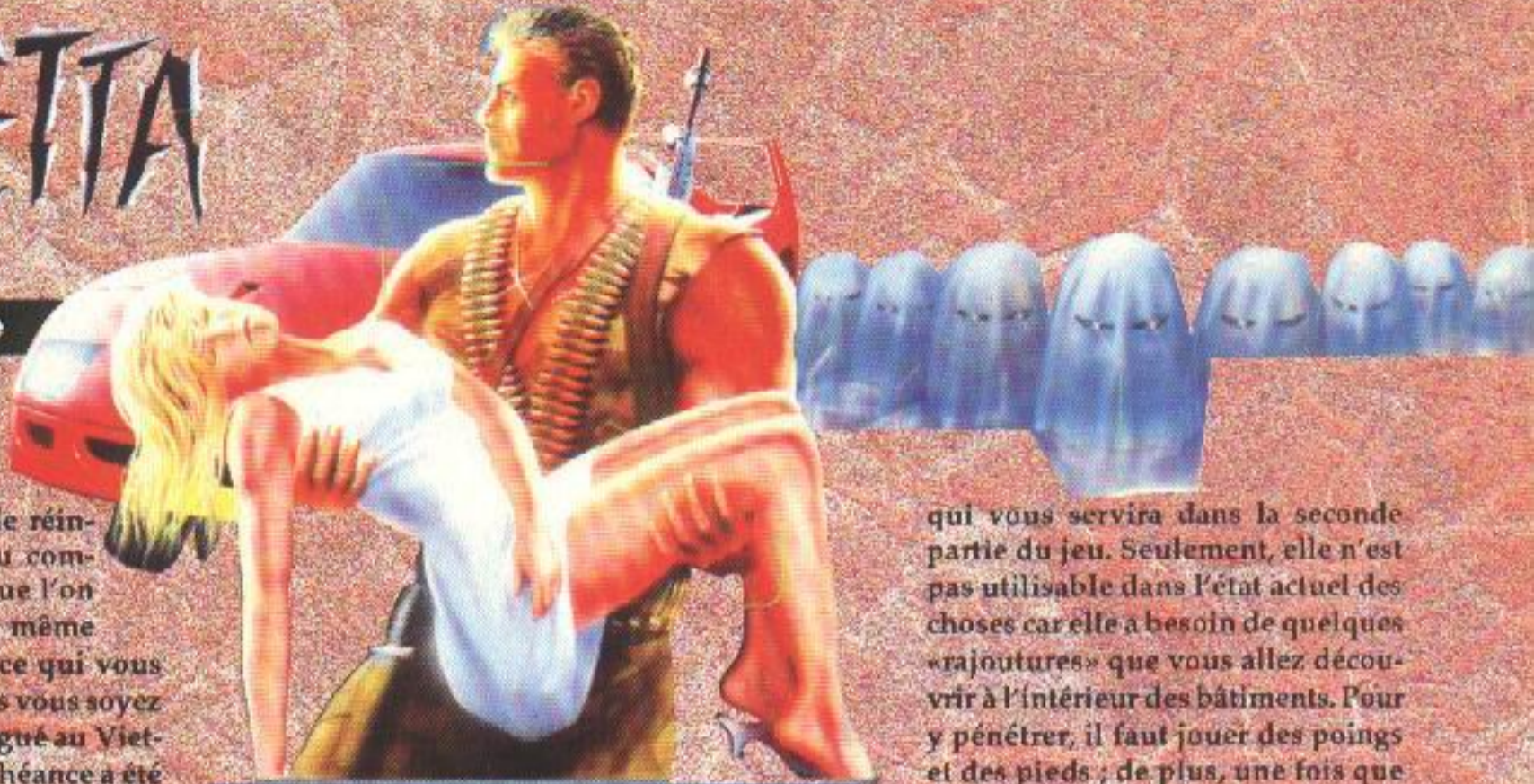
VENDETTA

Arcade/Aventure

Qu'il est difficile de réintégrer le groupe du commun des mortels lorsque l'on a été un héros aimé et même adulé ! C'est pourtant ce qui vous est arrivé après que vous vous soyez particulièrement distingué au Vietnam. De plus, votre déchéance a été particulièrement « facilitée » par la police et des personnalités bien placées, et ce, tout simplement par jalouse...

Alors que vous êtes en train de ressasser ces sombres événements en compagnie de votre plus fidèle compagne, une bouteille de whisky, le destin va vous fournir l'occasion de prendre votre revanche. En effet, votre frère occupe une position délicate de professeur travaillant pour le Ministère de la Défense. Voici que lui et sa fille viennent bien sûr d'être enlevés par des terroristes qui réclament le livraison d'une formule dans les plus brefs délais sous peine d'exécuter votre frère et votre nièce. C'est vraiment une occasion en or pour ressortir vos gros muscles, votre ardeur au combat et votre méthode de nettoyage par le vide...

Vous commencez donc par vous rendre dans l'endroit supposé où se cachent les terroristes. Il s'agit de bâtiments militaires où, armé de vos poings et d'un couteau, vous allez devoir faire face à toutes sortes d'agressions. Tout au bout des bâtiments se trouve une superbe F40



qui vous servira dans la seconde partie du jeu. Seulement, elle n'est pas utilisable dans l'état actuel des choses car elle a besoin de quelques « rajoutures » que vous allez découvrir à l'intérieur des bâtiments. Pour y pénétrer, il faut jouer des poings et des pieds ; de plus, une fois que vous êtes à l'intérieur, il va falloir utiliser à bon escient les différents objets que vous allez trouver comme, par exemple, un pied de biche bien utile pour ouvrir des caisses. Un conseil général, soyez curieux à l'extrême et sans aucun scrupule, pour une fois que l'on vous le permet ! Par exemple, n'oubliez pas que vous pouvez fouiller les tiroirs des bureaux... Un dernier conseil avant de prendre le départ : vous êtes également un suspect pour la police, alors ne soyez pas trop à leur portée.

Édité par : SYSTEM 3

Prix indicatif : K7, 99 F - DK, 149 F

Notre avis :

Dans la version Amstrad, ne cherchez pas la couleur, il n'y en a pas. Quant à l'animation, elle est d'une qualité suffisante pour vous permettre de trouver malgré tout un intérêt au jeu.

NOTE

12/20

MOBILE MAN

Arcade

Après avoir vécu pendant des jeux et des jeux le Prince volant au secours de la jeune, jolie et pauvre Princesse de son cœur odieusement retenue prisonnière par de féroces méchants, voici qu'un sujet plus actuel semble poindre à l'horizon. En effet, il s'agit de défendre son environnement en affichant haut et fort

ses convictions écologiques.

Etant de la plus belle couleur verte jusqu'au bout des ongles, vous apprenez qu'une planète se situant à deux pas de chez vous est devenue «purement» et simplement le dépotoir de toute la galaxie... Votre sang ne fait bien évidemment qu'un tour et vous sautez aussitôt sur votre engin volant, que nous pourrons appeler hélicoptère, pour libérer les habitants de cette planète et leur redonner la joie de vivre dans une terre verdoyante et fleurie.

Vous pénétrez donc sans hésitation dans les profondeurs de cette planète pour découvrir avec horreur des dizaines de fûts nucléaires ainsi que des monstres mutants qui les protègent et terrorisent la population qui est terrée dans quelques abris. Vous êtes bien entendu armé mais vous découvrez très vite que votre arme n'est pas toujours efficace. En fait, il s'agit d'une subtilité que les rares fleurs encore de ce monde vont vous révéler ; en effet, il y a de plusieurs couleurs et vous pouvez les échanger en les touchant. Ceci vous permettra de

choisir la couleur qui va bien pour anéantir le mutant qui a la même couleur. De plus, il existe encore une sorte de monstre que vous devrez combattre : ce sont des soleils qui sont souvent entourés de briques mais qui ne résisteront pas à vos tirs. Enfin, il y a un problème que vous ne devrez pas négliger car vous êtes malgré tout fait de chair : c'est la bouffe. Pour cela, repérez les rôties fumantes sur un tourne-broche ! Une simple pause au-dessus d'eux vous fera le plus grand bien...

Édité par : LORICIEL

Prix indicatif : DK, 199 F



Notre avis :

La première chose à noter, c'est que Mobile Man est un jeu exclusivement réservé aux CPC. La seconde, c'est qu'il nous permet de retrouver l'auteur de *Billy La Banlieue*, ce qui ne vous surprendra pas lorsque vous regarderez les décors de fond. Le jeu, quant à lui, n'a rien d'exceptionnel mais il se laisse jouer et, après tout, c'est quand même ce que nous demandons à la plupart des jeux.

NOTE 13/20



LE
COIN
DES

AFFAIRES

Nous vous présentons chaque mois quelques logiciels qui ont tous un point commun : leur prix...

En effet, ce sont des programmes sur cassettes, qui valent "25 balles" en Angleterre, et vous pourrez vous les procurer pour la modique somme de 31 francs, port compris, en vous adressant chez DUCHET COMPUTERS dont voici les coordonnées :

51 St George Road - CHEPSTOW NP6 5LA
ANGLETERRE - Tél. (44) 291.625.780



CRYSTAL CASTLES



Arcade

POSTMAN PAT 2



Arcade

Dans ce logiciel en 3D, vous jouez le rôle d'un gentil «Nounours» qui est attiré, en plus d'un penchant naturel pour le miel, par les pierres précieuses. Vous allez donc vous évertuer à aller les récolter durant les 18 niveaux différents existants.

Toutes les structures disponibles sont reliées entre elles par des ascenseurs, des tunnels ou des passages secrets. Il va falloir les trouver tout en évitant bien sûr les différents ennemis possédant chacun leur propre technique pour vous attaquer. Il y a ceux qui prennent le plus court chemin pour vous rejoindre, ceux qui peuvent provisoirement être «gelés» en leur sautant dessus... A noter aussi que vous avez un ennemi particulier avec Berthilda qui ne pourra être anéantie que lorsque vous aurez le chapeau magique en votre possession. Enfin, vous ne devrez pas négliger les délicieux pots de miel ayant un agréable goût de bonus !

Édité par : KIXX

Notre avis : 14/20

Crystal Castles présente une bonne réalisation tant au niveau du graphisme que de l'animation. A découvrir par ceux qui sont attirés par le 3D.

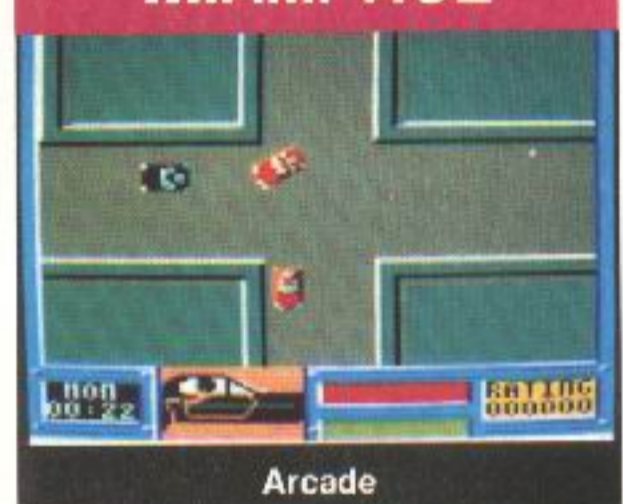
Pat est un gentil facteur que vous connaissez déjà puisque vous avez pu vivre sa première aventure il y a quelques mois dans une précédente rubrique du Coin des Affaires. Cette fois, notre sympathique facteur a quelques problèmes pour livrer son courrier car sa camionnette vient de tomber en panne. Le voilà donc réduit à effectuer sa distribution à pied avec tous les risques que cela peut comporter comme, par exemple, les poules qui sont de vraies voleuses de lettres et qui obligent Pat à retrouver la lettre avant de continuer quoi que ce soit. Etant donné les efforts importants que livre Pat par sa marche forcée, il va aussi avoir très souvent soif et il faudra surveiller de près le niveau de sa tasse de thé. Enfin, Pat a quand même une possibilité pour s'en tirer à bon compte : essayer de rencontrer Sam qui lui offrira de monter dans sa camionnette pour effectuer sa distribution... La belle vie, quoi !

Édité par : ALTERNATIVE SOFTWARE

Notre avis : 13/20

Fidèle à lui-même, Pat vous propose un moment de diversion qui, s'il n'a rien de transcendant, sera quand même agréable.

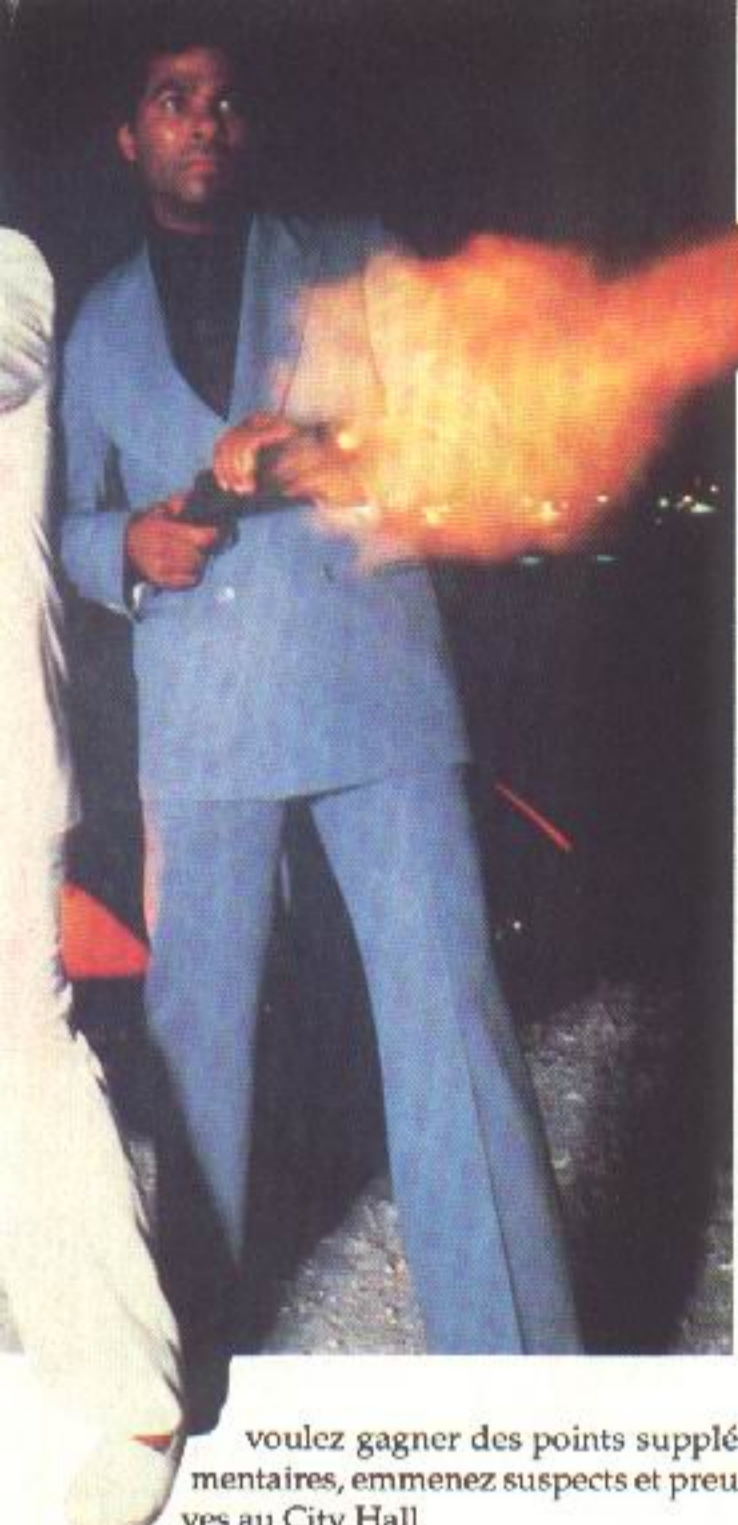
MIAMI VICE



Arcade

La vie est loin d'être calme et tranquille lorsqu'on est flic à Miami ! Pénétrez donc dans la Ferrari noire du célèbre Crockett et, avant toute chose, prenez le temps d'apprendre à contrôler votre véhicule afin d'en posséder une parfaite maîtrise. En effet, la moindre petite collision avec une autre voiture, un trottoir ou un quelconque obstacle se solde par une explosion du véhicule...

Quant à votre mission, vous devez l'accomplir dans un laps de temps très court. Vous commencez le dimanche soir à minuit et vous devez écumer les bas-fonds de la ville afin d'intercepter un chargement de drogue devant être livré le jeudi matin. Seulement, vous devez essayer d'avoir les gros bonnets et pour cela, il faut visiter tous les bars louche qui servent de point de rendez-vous et faire un plan de la ville. Dernier point : si vous



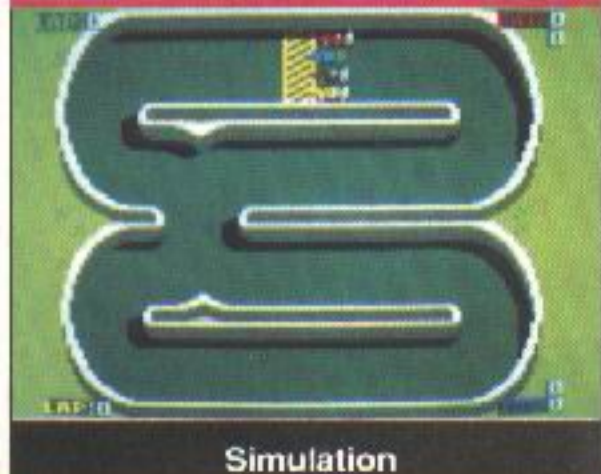
voulez gagner des points supplémentaires, emmenez suspects et preuves au City Hall.

Edité par : HIT SQUAD

Notre avis : 14/20

Tout la partie principale du jeu se déroule en vue de dessus avec des graphismes relativement petits et une animation de qualité. Il faut savoir que vous devrez d'abord vous entraîner pour obtenir une bonne maniabilité de votre véhicule.

CHAMPIONSHIP SPRINT



Simulation

Championship Sprint est un logiciel qui, au premier abord, vous donne l'impression de diriger des savonnettes ; les graphismes sont petits et la maîtrise du véhicule est délicate. Cependant, nous vous conseillons de vous montrer persévérant.

En effet, vous avez 8 circuits à votre disposition et si, au départ, le circuit se présente sous les meilleures auspices (temps clair et sec), les choses deviennent nettement plus difficiles par la suite avec l'apparition de trombes d'eau, de gravillons ou de taches d'huile. De plus, lorsque vous prenez le départ, la plus petite faute de pilotage vous coûtera très cher car les autres concurrents dirigés par l'ordinateur sont, eux, sans faille ! Malgré tout, efforcez-vous de ramasser les clés qui apparaissent parfois sur le sol, elles vous permettront d'obtenir des bonus. Enfin, si vous avez des envies de circuits nouveaux, c'est également possible puisqu'un éditeur de circuits vous permet de faire appel à votre imagination... Tant que cela reste cohérent, bien sûr.

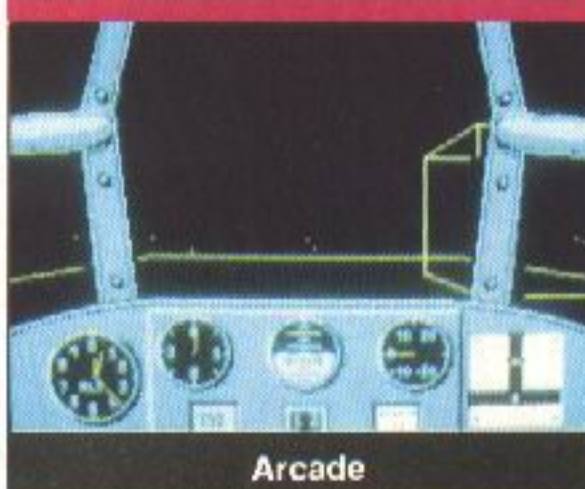
Edité par : ALTERNATIVE SOFTWARE

Notre avis : 15/20

Voici un logiciel qui mérite, sans conteste, que vous vous y arrêtez.



NIGHT RAIDER



Arcade

Avec Night Raider, vous pénétrez directement dans l'histoire puisque vous allez commander le célèbre Avenger qui contribua fortement au naufrage du Bismarck. Pour ceux qui ne le sauraient pas, le Bismarck était un bateau qui prit la mer le 18 mai 1941 et qui sombra très exactement 6 jours plus tard.

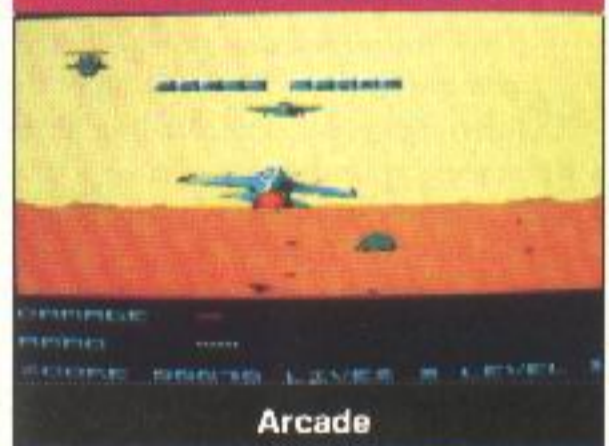
Avant de rentrer dans «le vif du sujet», il est fortement conseillé de s'entraîner à piloter l'Avenger car, à cette époque, il n'était encore qu'un prototype. Après avoir acquis une parfaite technique de décollage et d'atterrissage, il faudra encore savoir utiliser correctement les 4 vues de l'avion qui sont à votre disposition : la vue du pilote, celle de l'artilleur arrière, celle de l'ingénieur et, enfin, celle du navigateur. Ensuite, il vous suffira de suivre le plan de vol...

Edité par : KIXX

Notre avis : 13/20

Night Raider possède une réalisation soignée qui donnera quelques satisfactions aux amateurs du genre.

MIG BUSTERS



Arcade

Ce logiciel n'est qu'un jeu d'arcade mais il vous place quand même aux commandes d'un puissant F16, attendant de vous que vous vous surpassiez dans votre capacité à mener un combat.

Votre «calvaire» se déroule au-dessus d'un quelconque pays nord-africain. Vous avez 6 missions à accomplir, toutes aussi meutrières les unes que les autres. Dans tous les cas, soyez très attentifs aux attaques des avions et des hélicoptères sans oublier les installations à terre...

Edité par : PLAYERS

Notre avis : 14/20

Mig Busters a un avantage certain : il est rapide. En ajoutant des graphismes corrects à cette qualité, vous obtenez un bon petit budget pour se défouler.