ATC, ATTENTION, TRES COMPLEXE

A bord du vaisseau ATC. vous devez délivrer des savants retenus prisonniers dans un labyrinthe infernal. Beaucoup de kilos à saisir, mais comme c'est bon! Le chargeur ATC sera le premier programme sur la cassette, suivi de ATC31, ATC32 et ATC1 (voir les lignes 190 de chaque programme), qui sont les programmes gérant le jeu avec les sprites. Pour les tableaux, il suffit de placer derrière ces fichiers les programmes ATC2, ATC4 et ATC5, les deux derniers n'étant pas indispensables pour avoir un apercu de ce jeu diabolique (alors pas de panique). Plus de quatre-vingt-dix salles à parcourir, prévoyez des aspirines! Attention pour les cassettes, après chaque mouru de votre part, le programme recharge les tableaux, donc rembobination de la casquette. Du très bon, mes amis, du très bon...



10 ENT 1,100,1,1,10,-10,2:ENV 1,5,1,20,1 Ø.-1,2:ENV 2,15,-1,20:ENT -3,1,10,1:ENV 20 MODE 0:BORDER 13:FOR t=0 TO 15:READ a INK t,a: NEXT: DATA 13,0,6,2,1,24,20,9,10 12,15,16,18,26,11,3 30 MEMORY 9999:LOAD "atc31.bin":LOAD"atc 32.bin": LOAD "atc1.bin" 40 POKE 9000,72:POKE 9002,73:POKE 9004,7 4:POKE 9006.75 50 REM ****** MENU ****** 50 REM ****** MENU *****
60 MODE 1:LOCATE 16,4:PRINT " ";CHR\$(143);
" ";CHR\$(143);CHR\$(143);CHR\$(143);" ";
CHR\$(143);CHR\$(143); " ";CHR\$(143);
70 LOCATE 16,5:PRINT CHR\$(143);" ";CHR\$(143)
80 LOCATE 16,6:PRINT CHR\$(143);CHR\$(143);
" ";CHR\$(143);" ";CHR\$(143);" ";CHR\$(143);
" ";CHR\$(143);" ";CHR\$(143);" ";CHR\$(143);
70 LOCATE 16,7:PRINT CHR\$(143);" ";CHR\$(143);" ";C 120 LOCATE 12,17:PRINT "3 / REGLE."
130 LOCATE 4,24:PRINT "<<ROUX-SERRET Dom
inique (1989) >>" 140 a\$=INKEY\$
150 IF a\$="1" THEN GOTO 190
160 IF a\$="2" THEN GOTO 230
170 IF a\$="3" THEN GOTO 350 ELSE GOTO 14 ***** JOUER ***** 190 MODE 0:p=PEEK (9042):IF p=0 THEN LOAD "atc2.bin":CALL &8000 ELSE IF p=1 THEN LOAD "atc4.bin":CALL &8000 ELSE LOAD "a 200 LOCATE 6,12:PRINT "GAME OVER":O=PEEK (9008):LOCATE 6,15:PRINT "RESTE ";O:FOR T=1 TO 4000: NEXT 210 GOTO 60 220 REM ****** DIRECTION ****** 230 CLS:LOCATE 9,4:PRINT "<< D I R E C T 240 LOCATE 16.10:PRINT "HAUT":GOSUB 330 250 POKE 9000,A 260 LOCATE 16,13:PRINT "BAS":GOSUB 330 270 POKE 9002, A 280 LOCATE 16,16:PRINT "GAUCHE":GOSUB 33 290 POKE 9004.A 300 LOCATE 16,19:PRINT "DROITE":GOSUB 33 310 POKE 9006.A
320 LOCATE 12,24:PRINT "PRESSE UNE TOUCH
E":CALL &BB18:GOTO 60
330 FOR A=0 TO 79:IF INKEY(A)=0 THEN WHI
LE INKEY(A)<>-1:WEND:WHILE INKEY\$<>"":WE ND: RETURN ELSE NEXT: GOTO 330 340 REM ****** REGLE ****** 350 CLS: LOCATE 13, 2: PRINT "<< R E G L E >>"
36Ø LOCATE 3,5:PRINT " Le but du jeu es
t d'aller chercher 65 savants et de re joindre la sortie."
370 LOCATE 3,9:PRINT "<< BOMBES >> Elle s tombent si rien ne retient. s explosent si une re ou un missile les 380 LOCATE 3,16:PRINT "<< PIERRES >> Ell es tombent si rien ne retient.
390 LOCATE 3,20:PRINT "<< MISSILE >> Ils vont vers la gauche rien ne les retient 400 LOCATE 8,25:PRINT OUCHE >> ":CALL &BB18 410 CLS:LOCATE 13,2:PRINT "<< R E G L E >>"
42Ø LOCATE 3,5:PRINT "<< CROIX >>
vont dans la
tion dans laquelle s pousse. Elle ne ettent que lorsque rencontrent un 430 LOCATE 3,13:PRINT "<< PLATEAUX >> ls retiennent les bjets.Ils peuvent etre etruits en passant essus dans le sens des 435 LOCATE 3,21:PRINT " << A >> Est la

440 LOCATE 8,25:PRINT "<< APPUIYEZ UNE TOUCHE >>":CALL &BB18:GOTO 60 100 'COPYRIGHT 100% 110 RESTORE 1000: ADR= 16384 120 FOR I=0 TO 166 130 FOR J=0 TO 7:READ A\$ 140 A=VAL("&"+A\$) 150 B=B+A:IF B>255 THEN B=B-256 160 POKE ADR+J+I*8, A:NEXT J:READ B\$ 170 IF B<>VAL("&"+B\$) THEN

2070 DATA 54,22,54,22,00,00,30,00 DE 2080 DATA 54,22,54,22,00,10,30,00,0E 2090 DATA FC.22,54,33,00,10,98,00,58 2490 DATA FF.FF 0F.0F.0A.05.5F. 2500 DATA FF.D5.0F.0F.FF.0F.05.0F. 2510 DATA AF.C0.5F.AF.4A.AF.55.0F. 2520 DATA 85, EA, OF, D5, 4A, AF, 2530 DATA 85.4A.AF.CO.0F.AF.FF.AF. 2540 DATA 85.5F.0F.5F.AF.AF.EA.AF. 2550 DATA 0F.0F.5F.0F.5F.AF.CO.AF. 2550 DATA ØF.ØF.SF.ØF.SF.AF.CØ.AF.79 2560 DATA ØF.ØF.ØF.ØF.4A.85.D5.EA.43 2570 DATA ØF.ØF.ØF.ØF.5F.D5.D5.FF.E7 2580 DATA ØF.FF.ØF.AF.ØF.EA.D5.AF.30 2590 DATA 5F.FF.ØF.ØF.ØF.SF.D5.AF.9E 2600 DATA 5F.FF.ØF.ØF.AF.ØF.CØ.FF.97 2610 DATA 4A.D5.AF.SF.FF.AF.CØ.FF.31 2620 DATA 5F.CØ.AF.ØF.FF.85.40.D5.A7 2630 DATA ØF.EA.AF.FF.D5.FF.ØP.D5.F7. 2640 DATA AF, ØF, ØF, EA, D5, AA, ØØ, CØ, ED 2650 DATA FF, ØF, ØF, EA, CØ, 8Ø, ØØ, CØ, F4 2660 DATA FF, AF, ØF, 5F, CØ, 8Ø, ØØ, 4Ø, 9Ø 100 'COPYRIGHT 100% 110 RESTORE 1000:ADR= 17715

1820 DATA 00.04.0E.0D.0F.0C.0A.00.82 1830 DATA 00.04.0E.0F.0F.0E.0A.00.CI 1840 DATA 00.04.0F.FF.FF.0F.0A.00.F4 1850 DATA 00.05.FF.AS.0F.FF.0A.00.B5

120 FOR I=0 TO 166 130 FOR J=0 TO 7:READ A\$
140 A=VAL("&"+A\$)
150 B=B+A:IF B>255 THEN B=B-256 160 POKE ADR+J+1*8, A:NEXT J:READ B\$
170 IF B<>VAL("&"+B\$) THEN
PRINT "ERREUR EN" 1000+i*10 180 NEXT I 190 SAVE "atc32",B, 17715, 1328 1000 DATA 5F,C0.80.00.40.C0.AF,5F,AD 1010 DATA 5F,00.00.00.00.40.FF,FF,4A 1020 DATA 5F,00.00.00.00.00.C0.D5.3E 1030 DATA 00.00.00.08.18.40.AA.00.48 1040 DATA 00.00.00.00.08.40.FF.00.8F 1050 DATA 00.00.00.00.08.40.FF.AA.80 1969 DATA 99,99,99,11,98,C9,C1,AA,C4 1070 DATA 00.00.00,33.26.D0.C1.D7.85 1080 DATA 00.00.00.33.26.D0.D5.D7.5A 1090 DATA 00.00.11.33.26.D0.D5.FF.68 1100 DATA 00.00.54,33,26,D0,D5,FF,B9 1110 DATA 00.00.FC.33.26.F0.F5.FF.F2 1120 DATA 82.50.FC.B9.26.F0.F5.FF.83 1130 DATA 82.50.FC.B9.26.A4.F5.FF.C8 1140 DATA C6.D8.FC.B9.26.A4.F5.FF.D9 1150 DATA C6.D8.FC.FC.26.A4.F5.FF.2D 1160 DATA 92.70.FC.FC.26.F0.F5.FF.31 1100 DATA 92.70,FC,FC,26,F0,F5,FF,31
1170 DATA 92.70,FC,FC,26,F0,F5,FF,35
1180 DATA 82.50,FC,FC,26,D0,D5,FF,C9
1190 DATA 82.50,FC,FC,26,D0,D5,FF,5D
1200 DATA 00,00,FC,FC,26,D0,D5,FF,1F
1210 DATA 00,00,54,FC,26,D0,D5,FF,39
1220 DATA 00,00,54,FC,26,D0,D5,FF,53
1230 DATA 00,00,00,FC,26,C0,D5,AA,B4 1240 DATA 00.00.00,FC,26,40,FF,AA,BF 1250 DATA 00.00.00.54.08.40.FF.00.5A 1260 DATA 00.00.00.00.08.40.AA.00.4C 1270 DATA 00.00.00.00.08.08.18.00.74 1280 DATA 00.00 FF FF 00.00.00.00.72 1280 DATA 90,90,FF,FF,90,00,00,90,72 1290 DATA 90,FF,FF,FF,90,00,00,6E 1300 DATA FF,F,0C,0C,FF,FF,00,55,D7 1310 DATA FF,0C,0C,0C,0C,FF,AA,55,04 1320 DATA 9C,0C,18,8C,0C,0C,AA,00,82 1330 DATA FF,0C,18,8C,0C,FF,00,55,91 1340 DATA 90,FF,18,8C,FF,55,00,55,DD 1350 DATA 82.00, BA, DD, 00, 55, C3, AE, BC 1360 DATA EB.00.10.88.00.AE.EB.AE.86 1370 DATA EB.00.54.22.00.AE.EB.AE.2E 1380 DATA EB.CC.FC.33.CC.CC.EB.AE.45 1390 DATA EB.CC.FC.33.CC.CC.EB.AE.5C 1400 DATA EB.30.FC.B9.30.30.EB.AE.25 1410 DATA EB.00.54.A8.00.AE.EB.AE.53 1420 DATA EB.00.10.88.00.AE.EB.AE.1D 1430 DATA EB.00.10.88.00.AE.EB.55.8E 1440 DATA 82.55,FF,FF,AA,55,82,55,39 1450 DATA 55,FF,FF,FF,FF,FF,00.00,89 1530 DATA 22.00.00.00.00.00.00.50.54.3D 1540 DATA 22.00.00.00.00.00.00.54.B3 1550 DATA 22.00.00.00.00.00.00.FC.D1 1560 DATA B9,00,00,00,00,00,0F,4E,E7 1570 DATA B9.00.00.00.00.05.0F.4E.02 1580 DATA B9,00,00,00,00,05,0C,4C,18 1590 DATA B9,00,00,00,00,0F,0C,4C,38 1600 DATA B9.00.00.00.44.CC.00.B8.B9 1610 DATA B9.00.00.00.CC.CC.88.B8.4A 1620 DATA B9.00.05.0F.8F.0F.0F.D1 1630 DATA 1B.33.0F.0F.8D.0F.0F.0F.F7 1640 DATA 1B.33.0E.0C.24.0C.0C.0C.A7 1650 DATA 19.27.0E.0C.24.0C.0C.0C.49 1660 DATA 19.AD.0C.00.30.30.88.BB.BB 1670 DATA B9, AD, 19,00,10,64,00,B8,66 1680 DATA B9, AD, 19,00,10,64,00,88,66
1680 DATA B9, AD, 19,00,00,00,00,00,18,18
1690 DATA B9, FC, 19,00,00,04,0F, 1A,15
1700 DATA B9, FC, B9,00,00,00,00,00,18, B7
1720 DATA B9, FC, 33,00,00,00,00,00,FC,6C
1730 DATA B9,00,00,00,00,00,00,00,54,79 1740 DATA 22.00.00.00.00.00.00.00.54.EF 1750 DATA 22,00,00,00,00,00,00,54,65 1760 DATA 22,08,18,00,00,00,00,89,33,93
1770 DATA 00,00,00,00,00,00,FC,FC,33,BE
1780 DATA 33,00,00,54,FC,FC,24,4E,AF
1790 DATA 33,33,22,FC,FC,30,24,4E,D1
1800 DATA CC,C3,33,54,AC,1A,24,1A,F4 1820 DATA 8C, 1B, 22, 00, 04, 5E, 24, 1A, 5D 1830 DATA AC.0A.00.00.04.0A.AC.5E.2B 1840 DATA 04.0A.00.00.04.0A.04.0A.55 1850 DATA 04.0A.00.00.04.0A.04.0A.7F 1860 DATA 04,0A,00,00,04,0F,04,0A,AE

1870 DATA 0C.0A.00.00.04.0D.8C.4E.AF 1880 DATA 0D.0A.00.00.00.00.0C.24.4E.44 1890 DATA 0F.00.00.00.00.00.04.24.4E.C9 1900 DATA 0A.00.00.00.00.00.24.4E.45 1910 DATA 00.00.00.00.00.00.10.20.75 1920 DATA 00.00.00.00.00.11.26.0A.B6 1930 DATA 00.00.00.00.00.54.26.0A.3A 1940 DATA 00.00.00.00.00.54.0E.0A.A6 1950 DATA 00.00.00.00.00.54.0C.0A.10 1950 DATA 00.00.00.00.54.0C.0A.10
1960 DATA 00.00.00.00.00.54.0C.0A.7A
1970 DATA 00.00.00.00.00.54.0C.0A.7A
1980 DATA 00.00.00.00.00.54.0C.0A.E4
1980 DATA 00.00.00.00.00.54.B9.22.13
1990 DATA 00.00.00.00.00.54.FC.22.85
2000 DATA 00.00.00.00.54.FC.22.85
2010 DATA 00.00.00.00.00.54.FC.22.85
2010 DATA 00.00.00.00.54.FC.2C.6C.CC.5C
2020 DATA 9D.CC.CC.CC.CC.CC.CC.CC.CC.5D
2030 DATA 3F.CC.CC.3F.CC.CC.5F
2030 DATA 3F.CC.CC.3F.CC.CC.3F.00.3F.6D
2050 DATA 3F.CC.CC.3F.3F.CC.CC.3F.00
2050 DATA 3F.CC.CC.3F.3F.CC.CC.3F.13
2070 DATA 3F.30.95.3F.3F.30.95.3F.13
2070 DATA 3F.30.95.3F.3F.04.10.30.5F
2090 DATA 95.3F.3F.30.95.3F.3F.00.FB 2090 DATA 95, 3F, 3F, 30, 95, 3F, 3F, 30, E5
2100 DATA 95, 3F, 3F, 30, 95, 3F, 3F, C0, FB
2110 DATA 95, 3F, 3F, CC, CD, 3F, 3F, CC, C1
2120 DATA CC, 3F, 3F, CC, CC, 3F, 3F, CC, ED
2130 DATA CC, CD, 3F, CC, CC, CC, 3F, CC, LB
2140 DATA CC, CC, 3F, CC, CC, CC, 3F, CC, LB
2150 DATA CC, CC, CD, CC, CC, CC, CC, DA, CC, LD
2160 DATA CC, CC, CC, CC, CC, CC, CC, Q4, B5
2170 DATA 10, 30, 30, 60, 3F, 30, 30, 60, 84
2180 DATA 30, 30, 60, 3F, 30, 30, 30, 60, 78 2410 DATA 30,30,30,30,30,04,10,30,E7
2420 DATA 30,30,30,30,30,30,30,30,67
2430 DATA 30,30,30,30,30,30,30,30,67
2440 DATA CO,CC,CC,CC,CC,CC,CC,CC,CC,CC
2450 DATA CC,CC,CC,CC,CC,CC,CC,CC,CC,CC
2460 DATA CC,CC,CC,CC,CC,CC,CC,CC,CC,CC
2460 DATA CC,CC,CC,CC,CC,CC,CC,CC,CC
2480 DATA CC,CC,CC,CC,CC,CC,CC,CC,CC,CC
2480 DATA CC,CC,CC,CC,CC,CC,CC,CC,CC
2500 DATA 10,30,30,60,3F,30,30,60,9A
2510 DATA 3F,30,30,60,3F,30,30,60,98
2520 DATA 3F,30,30,60,3F,30,30,60,96
2530 DATA 3F,30,30,60,3F,30,30,60,96
2530 DATA 3F,30,30,60,3F,30,30,60,96
2540 DATA 3F,30,30,60,3F,30,30,60,96
2540 DATA 3F,30,30,60,3F,30,30,60,96 253¢ DATA 3F, 30, 30, 60, 3F, 30, 30, 60, 92 255¢ DATA 3F, 30, 30, 60, 3F, 30, 30, 60, 90 256¢ DATA 3F, 30, 30, 60, 3F, 30, 30, 60, 8E 257¢ DATA 3F, 30, 30, 60, 3F, 30, 30, 60, 8C 258¢ DATA 3F, 30, 30, 60, 3F, 30, 30, 60, 8C 258¢ DATA 3F, 04, 10, 30, 95, 3F, 3F, 30, 52 259¢ DATA 95, 3F, 3F, 30, 95, 3F, 3F, 30, 52 2600 DATA 95.3F.3F.30.95.3F.3F.30.5E 2610 DATA 95.3F.3F.30.95.3F.3F.30.E4 2620 DATA 95.3F.3F.30.95.3F.3F.30.6A 2630 DATA 95,3F,3F,30,95,3F,3F,30,F0 2640 DATA 95.3F.3F.30,95.3F.3F.30,76 2650 DATA 95.3F.3F.30,95.3F.3F.30.FC 2660 DATA 95.3F.3F.00.00.00.00.00.0F 100 'COPYRIGHT 100%

100 'COPYRIGHT 100%

110 RESTORE 1000:ADR= 32768

120 FOR I=0 TO 408

130 FOR J=0 TO 7:READ A\$

140 A=VAL("&"+A\$)

150 B=B+A:IF B>255 THEN B=B-256

160 POKE ADR+J+I*8,A:NEXT J:READ B\$

170 IF B<>VAL("&"+B\$) THEN
PRINT "ERREUR EN" 1000+i*10

180 NEXT I

190 SAVE "atc1",B, 32768, 3264

1000 DATA 3E,41,32,30,23,21,3D,27,89

1010 DATA 22,39,23,3E,01,32,31,23,CC

1020 DATA 3E,00,32,32,23,32,3B,23,21

1030 DATA 32,3E,23,32,5A,EB

1040 DATA 23.3E.02.32.7A.27.21.7A.BC
1050 DATA 27.22.33.23.11.78.00.21.05
1060 DATA 9F.00.ED.53.35.23.22.37.95
1070 DATA 23.C3.F7.83.81.01.01.32.AA
1080 DATA 00.00.00.00.00.84.02.00.82
1090 DATA 01.00.1F.0F.2C.01.82.03.93
1100 DATA 01.00.1F.0F.2C.01.82.03.93
1100 DATA 03.64.00.00.0F.1E.00.D.04
1110 DATA E5.CD.1D.BC.DD.E1.DD.46.70
1120 DATA 00.DD.4E.01.DD.E5.D1.13.42
1130 DATA 13.C5.E5.1A.77.23.13.10.D6
1140 DATA FA.E1.CD.7B.80.C1.0D.C2.09
1150 DATA 69.80.C9.D5.11.00.08.19.C2
1160 DATA CB.74.28.02.D1.C9.11.50.26
1170 DATA CD.19.D1.21.56.48.CD.57.EA
1190 DATA 80.11.98.00.21.10.00.DD.21 1040 DATA 23,3E,02,32,7A,27,21,7A,BC 1180 DATA C7.00.DD.21.56.48.CD.57.EA
1190 DATA 80.11.78.00.21.10.00.DD.21
1200 DATA 21.98.48.CD.57.80.11.00.DT
1210 DATA 21.98.48.CD.57.80.11.00.DT
1210 DATA 00.21.10.00.DD.21.DA.48.28
1220 DATA CD.57.80.11.00.00.21.C7.C5
1230 DATA 00.DD.21.1C.49.CD.57.80.CC
1240 DATA 06.12.11.08.00.C5.D5.21.B8
1250 DATA C7.00.DD.21.5E.49.CD.57.48
1260 DATA 80.D1.C1.21.08.00.T9.EB.87
1270 DATA 10.EB.06.12.11.08.00.C5.78
1280 DATA D5.21.10.00.DD.21.A0.49.65
1290 DATA CD.57.80.D1.C1.21.08.00.C4
1300 DATA 19.EB.10.EB.11.00.00.21.F5
1310 DATA B8.00.DD.21.E2.49.CD.57.FA
1320 DATA B8.00.DD.21.E2.49.CD.57.FA 1310 DATA 80.00.DD.21.E2.49.CD.57.FA
1320 DATA 80.00.DD.21.E2.49.CD.57.FA
1330 DATA 11.00.00.DD.21.E2.49.CD.0C
1340 DATA 57.80.E1.C1.11.10.00.ED.93
1350 DATA 52.10.EB.11.98.00.21.B8.62
1360 DATA 52.10.EB.11.98.00.C5.E5.11.0E
1380 DATA 06.0A.21.B0.00.C5.E5.11.0E
1380 DATA 06.0A.21.B0.00.C5.E5.11.0E
1380 DATA 80.E1.C1.11.10.00.ED.52.B8
1400 DATA 80.E1.C1.11.10.00.ED.52.B8
1400 DATA 10.EB.C9.3A.31.23.3C.FE.44
1410 DATA 04.C2.4E.81.3E.01.32.31.7B
1420 DATA 23.ED.58.35.23.2A.37.23.C2
1430 DATA 3A.31.23.FE.01.CA.6C.81.06
1440 DATA FE.02.CA.73.81.DD.21.46.08
1450 DATA 42.C3.77.81.DD.21.46.08
1450 DATA 42.C3.77.81.DD.21.46.08
1450 DATA 42.C3.77.81.DD.21.46.08 1470 DATA 57.80.C9.3A.4D.23.FE.00.98 1480 DATA C2.9D.81.3A.4C.23.FE.01.20 1490 DATA CA.98.81.FE.02.CA.98.81.E6 1500 DATA 3E.08.32.4D.23.C3.9D.81.AF 1510 DATA 3E,06,32,4D,23,C3,7D,61,AF 1510 DATA FE,06,32,4D,23,3A,4C,23,3E 1520 DATA FE,01,CA,BA,81,FE,02,CA,0C 1530 DATA C7,81,FE,03,CA,D5,81,2A,9F 1540 DATA 4E,23,23,23,22,4E,23,C3,AC 1550 DATA DD,81,2A,50,23,11,04,00,BC 1560 DATA 19,22,50,23,C3,DD,81,2A,B5 1570 DATA 50,23,11,04,00,ED,52,22,9E 157Ø DATA 50.23.11.04.00.ED.52.22.9E
158Ø DATA 50.23.C3.DD.81.2A.4E.23.CD
159Ø DATA 2B.2B.22.4E.23.3A.4D.23.60
160Ø DATA 3D.32.4D.23.C9.ED.5B.35.85
161Ø DATA 22.49.23.CD.37.83.ED.5B.33
163Ø DATA 22.49.23.CD.37.83.ED.53.47.23.D6
162Ø DATA 22.49.23.CD.37.83.ED.53.4E.9D
164Ø DATA 23.22.50.23.3A.32.23.32.16
165Ø DATA 4D.23.3A.4B.23.32.4C.23.CF
166Ø DATA CD.7B.81.ED.5B.4E.23.2A.7B
167Ø DATA 50.23.ED.53.35.23.22.37.DF
168Ø DATA 23.3A.4D.23.32.32.23.3A.6D
170Ø DATA 4C.23.32.4B.23.CD.43.81.0D
170Ø DATA C9.ED.5B.41.23.2A.43.23.12
171Ø DATA 27.83.ED.53.47.23.22.49.23.CD.17
172Ø DATA 37.83.ED.5B.41.23.2A.43.23.12
171Ø DATA 23.2A.43.ED.5B.41.23.2A.43.EA
173Ø DATA 23.ED.53.4E.23.22.50.23.3A.46.10
175Ø DATA 23.ED.53.4E.23.22.50.23.3B.81
176Ø DATA 23.32.4C.23.3A.45.23.22.39.77
177Ø DATA 3A.3E.23.32.4D.23.3A.46.10
175Ø DATA 23.ED.53.4E.23.22.50.23.3B.81
176Ø DATA 3A.3E.23.32.4D.23.3A.46.10
175Ø DATA 23.ED.53.4E.23.22.50.23.39.77
177Ø DATA 32.45.23.ED.5B.4E.23.22.49.9C
179Ø DATA 23.ED.53.41.23.22.49.9C 1800 DATA 3A, 4D,23,32,3E,23,3A,4C,AE 1810 DATA 23,32,46,23,ED,5B,41,23,18 1820 DATA 2A,43,23,ED,53,47,23,22,74 1830 DATA 49,23,3A,53,23,FE,04,CC,5E 1840 DATA 7A,83,3A,53,23,FE,05,CC DA 1850 DATA 8D,83,3A,53,23,FE,06,CC,6A 1860 DATA A0,83,3A,53,23,FE,07,CC,0E 1860 DATA A0, 83, 34, 53, 23, FE, 07, CC, 0E 1870 DATA B3, 83, C9, 11, 08, 00, 21, B7, FE 1880 DATA 00, ED, 53, 47, 23, 22, 49, 23, 36 1890 DATA 2A, 39, 23, 01, 07, 09, C5, E5, 77 1900 DATA 7E, FE, 00, CC, 37, 83, 7E, FE, F5 1910 DATA 01, CC, 54, 83, 7E, FE, 03, CC, E4 1920 DATA 67, 83, 7E, FE, 04, CC, 7A, 83, 17 1930 DATA 7E, FE, 05, CC, 8D, 83, 7E, FE, F0 1940 DATA 06, CC, A0, 83, 7E, FE, 07, CC, 34 1950 DATA 88, 83, 7E, FE, 07, CC, 34 1950 DATA B3,83,7E,FE,08,CC,C6,83,03 1960 DATA 7E.FE.09.CC.D9.83.7E.FE.2C 1970 DATA 0A.CC.EC.83.23.E5.2A.47.EA 1980 DATA 23.11.10.00.19.22.47.23.D3

1990 DATA E1, 10, B5, 21, 08, 00, 22, 47, 0B

2000 DATA 23, 2A, 49, 23, 11, 18, 00, ED, DA 2010 DATA 52, 22, 49, 23, E1, 11, 36, 00, E2 2020 DATA 19, C1, 0D, C2, CE, 82, C9, E5, 89 2030 DATA C5, DD, 21, 70, 0D, 3E, 08, 32, 41 2040 DATA 70, 0D, 3E, 18, 32, 71, 0D, ED, B1 2040 DATA 70 0D, 3E, 18,32,71 0D, ED, B1
2050 DATA 5B,47,23,2A,49,23,CD,57,30
2060 DATA 80 C1,E1,C9,E5,C5,DD,21,C3
2070 DATA 00,40,ED,5B,47,23,2A,49,28
2080 DATA 23,CD,57,80,C1,E1,C9,E5,3F
2090 DATA C5,DD,21,08,43,ED,5B,47,DC
2100 DATA 23,2A,49,23,CD,57,80,C1,FA
2110 DATA 21,2A,49,23,CD,57,80,C1,FA
2110 DATA E1,C9,E5,C5,DD,21,CA,43,59
2120 DATA ED,5B,47,23,2A,49,23,CD,6E
2130 DATA 57,80,C1,E1,C9,E5,C5,DD,37
2140 DATA 21,8C,44,ED,5B,47,23,2A,94
2150 DATA 49,23,CD,57,80,C1,E1,C9,7F
2160 DATA E5,C5,DD,21,4E,45,ED,5B,02
2170 DATA 47,23,2A,49,23,CD,57,80,A6
2180 DATA C1,E1,C9,E5,C5,DD,21,10,C9
2190 DATA 46,ED,5B,47,23,2A,49,23,57 2490 DATA 23 11.36.00.19.3E.02.32.B4 2410 DATA 4B.23.3A.56.23.FE.02.CA.9F 2420 DATA EB.88.C3.9A.84.2A.33.23.73 2430 DATA 2B.3E.03.32.4B.23.3A.56.0F 2440 DATA 23.FE.03.CA.EB.88.C3.7A.CD 2450 DATA 84.2A.33.23.23.3E.04.32.68 2460 DATA 4B.23.3A.56.23.FE.04.CA.55 2460 DATA 4B.23.3A.56.23.FE.04.CA.55 2470 DATA EB.88.7E.FE.00.CA.CE.84.60 2480 DATA FE.01.CA.FD.83.FE.03.CA.74 2490 DATA DC.84.FE.04.CA.12.85.FE.35 2500 DATA 05.CA.A9.85.FE.06.CA.B1.B1 2510 DATA 85.FE.07.CA.9E.86.FE.08.2F 2520 DATA CA.68.86.FE.09.CA.83.86.C1 2530 DATA FE.0A.CA.F7.84.C9.CD.E5.89 2540 DATA 81.3A.32.23.FE.00.C2.CE.27 2550 DATA 84.C3.58.88.21.3C.80.CD.F8 2540 DATA 81,3A,32,23,FE,00,C2,CE,27
2550 DATA 84,C3,58,88,21,3C,80,CD,F8
2560 DATA AA,BC,CD,E5,81,3A,32,23,20
2570 DATA FE,00,C2,E2,84,3A,30,23,D3
2580 DATA 3D,32,30,23,C3,58,88,3A,72
2590 DATA 30,23,FE,00,C2,A9,85,CD,80
2600 DATA E5,81,3A,32,23,FE,00,C2,35
2610 DATA E5,81,3A,32,23,FE,00,C2,35
2630 DATA 4B,23,FE,01,CA,FD,83,FE,E4
2640 DATA 23,C9,3E,04,32,53,23,3A,2F,EAE
2650 DATA 02,CA,FD,83,2A,33,23,FE,AE
2650 DATA 03,CA,53,85,23,22,3F,23,2B,7B
2660 DATA 23,7E,FE,00,C2,FD,83,2A,05,260
2670 DATA 23,7E,FE,00,C2,FD,83,2A,05,260
2680 DATA 23,7E,FE,00,C2,FD,83,2A,35,98
2720 DATA 23,78,85,2B,22,3F,23,2B,7B
2710 DATA 7E,FE,00,C2,FD,83,2A,35,98
2720 DATA 23,11,10,00,ED,52,22,41,7E
2730 DATA 23,11,10,00,ED,52,22,41,7E
2730 DATA 23,2A,37,23,22,43,23,3A,67
2740 DATA 23,2A,37,23,22,43,23,3A,67
2740 DATA 23,2A,37,23,22,43,23,3A,67
2750 DATA 23,41,23,3E,08,BD,CA,98,58
2760 DATA 85,3E,88,BD,CA,98,58,5CD,14 2750 DATA 2A, 41, 23, 3E, 08, BD, CA, 98, 58, 2760 DATA 85, 3E, 88, BD, CA, 98, 85, CD, 14, 2770 DATA 31, 82, CD, E5, 81, 3A, 32, 23, 89, 2780 DATA FE, 00, C2, 87, 85, C3, 58, 88, F8, 2790 DATA CD, 56, 86, CD, E5, 81, 3A, 32, 40, 2800 DATA 23, FE, 00, C2, 9B, 85, C3, 58, 5E, 2810 DATA 88, 3E, 05, 32, 53, 23, C3, 17, AB, 2820 DATA 85, 3E, 06, 32, 53, 23, 3A, 4B, A1, 2830 DATA 23, FE, 03, CA, FD, 83, FE, 04, 11, 2840 DATA CA, FD, 83, 2A, 33, 23, FE, 01, DA, 2850 DATA CA, F9, 85, 11, 36, 00, 19, 22, A4, 2860 DATA 3F, 23, 11, 36, 00, 19, 7F, FE, E2, 2870 DATA 00, C2, FD, 83, 2A, 37, 23, 11, B9, 2880 DATA 18, 00, ED, 52, 22, 43, 23, 2A, C2 2880 DATA 18,00.ED,52,22,43,23,2A,C2 2890 DATA 35,23,22,41,23,3A,4B,23,48 2900 DATA 32,46,23,CD,20.88,C3,25,40 2910 DATA 86,11,36,00,ED,52,22,3F,AD 2920 DATA 23, 11,36,00,ED,52,7E,FE,D2 2930 DATA 00,C2,FD,83,2A,37,23,11,A9 2940 DATA 18,00,19,22,43,23,2A,35,C1 2950 DATA 23,22,41,23,3A,4B,23,32,44

2960 DATA 46.23.CD.20.88.2A.43.23.B2
2970 DATA 3E.27.BD.CA.45.86.3E.B7.5E
2980 DATA BD.CA.45.86.CD.31.82.CD.FD
2970 DATA E5.81.3A.32.23.FE.00.C2.B2
3000 DATA 34.86.C3.58.88.CD.56.86.B8
3010 DATA CD.E5.81.3A.32.23.FE.00.78
3020 DATA C2.48.86.C3.58.88.ED.5B.F3
3020 DATA C2.48.86.C3.58.88.ED.5B.F3
3030 DATA 41.23.2A.43.23.ED.53.47.6E
3040 DATA 23.22.49.23.CD.37.83.C9.6F
3050 DATA 3A.4B.23.FE.03.CA.FD.83.62
3060 DATA 5E.04.CA.FD.83.CD.E5.81.E1
3070 DATA 3A.32.23.FE.00.C2.75.86.2B
3080 DATA C3.58.88.3A.4B.23.FE.01.75
3090 DATA CA.FD.83.FE.02.CA.FD.83.09 3090 DATA CA.FD.83.FE.02.CA.FD.83.09 3100 DATA CD.E5.81.3A.32.23.FE.00.C9 3110 DATA C2.75.86.C3.58.88.3E.07.6E 3120 DATA 32.53.23.2A.33.23.3A.4B.1B 3110 DATA C2.75, 86, C3, 58, 88, 3E, 07, 6E
3120 DATA 32, 53, 23, 2A, 33, 23, 3A, 4B, 13
3130 DATA 23, FE, 01, CA, 07, 87, FE, 02, 95
3140 DATA CA, 36, 87, FE, 03, CA, DF, 86, 4C
3150 DATA 23, 22, 3F, 23, 23, 7E, FE, 00, 92
3160 DATA C2, FD, 83, 2A, 35, 23, 11, 10, 7, 72
3170 DATA 00, 19, 22, 41, 23, 2A, 37, 23, 9A
3180 DATA 22, 43, 23, 3A, 4B, 23, 32, 46, 42
3190 DATA 23, CD, 20, 88, C3, 61, 87, 2B, B0
3200 DATA 22, 3F, 23, 2B, 7E, FE, 00, C2, 9D
3210 DATA FD, 83, 2A, 35, 23, 11, 10, 00, C0
3220 DATA ED, 52, 22, 41, 23, 2A, 37, 23, 09
3230 DATA 22, 43, 23, 3A, 4B, 23, 32, 46, B1
3240 DATA 22, 43, 23, 3A, 4B, 23, 32, 46, B1
3250 DATA 36, 00, ED, 52, 7E, FE, 00, C2, C2
3270 DATA FD, 83, 2A, 37, 23, 11, 18, 00, EF
3260 DATA 36, 00, ED, 52, 7E, FE, 00, C2, C2
3270 DATA FD, 83, 2A, 37, 23, 11, 18, 00, EF
3280 DATA 41, 23, 3A, 4B, 23, 32, 46, 23, DB
3300 DATA 41, 23, 3A, 4B, 23, 32, 46, 23, DB
3300 DATA 41, 23, 3A, 4B, 23, 32, 46, 23, DB
3310 DATA 00, 19, 22, 3F, 23, 11, 36, 00, 26
3320 DATA 19, 7E, FE, 00, C2, FD, 83, 2A, 27
3330 DATA 37, 23, 11, 18, 00, ED, 52, 22, 0B
3340 DATA 43, 23, 23, 35, 23, 22, 44, 23, 79
3350 DATA 43, 23, 23, 35, 23, 22, 44, 23, 79
3350 DATA 43, 23, 23, 35, 23, 22, 44, 23, 79
3350 DATA 37, 23, 11, 18, 00, ED, 52, 22, 0B 332Ø DATA 19,7E,FE,ØØ,C2,FD,83,2A,27
333Ø DATA 37,23,11,18,ØØ,ED,52,22,ØB
334Ø DATA 43,23,21,18,ØØ,ED,52,22,ØB
335Ø DATA 3A,4B,23,32,46,23,CD,2Ø,A9
336Ø DATA 88,2A,41,23,3E,Ø8,BD,CA,8C
337Ø DATA ØF,88,3E,88,BD,CA,ØF,88,Ø7
338Ø DATA 2A,43,23,3E,27,BD,CA,ØF,92
339Ø DATA 88,3E,B7,BD,CA,ØF,88,CD,FA
340Ø DATA 31,82,CD,E5,81,3A,32,23,6F
341Ø DATA FE,ØØ,C2,7F,87,2A,3F,23,C1
342Ø DATA 3E,ØP,77,3A,46,23,FE,Ø1,18
343Ø DATA CA,A9,87,FE,Ø2,CA,B1,87,14
344Ø DATA FE,Ø3,CA,B8,87,23,C3,B9,BD
345Ø DATA 87,11,36,ØØ,ED,52,C3,B9,BD
345Ø DATA 87,11,36,ØØ,ED,52,C3,B9,87,3Ø
347Ø DATA 2B,7E,FE,ØØ,C2,EE,87,22,3Ø
348Ø DATA 2B,7E,FE,ØØ,C2,EE,87,22,3Ø
348Ø DATA 3F,23,2A,41,23,3E,08,BD,23
349Ø DATA CA,FC,87,3E,88,BD,CA,FC,B9
350Ø DATA 87,2A,43,23,3E,27,BD,CA,BC
351Ø DATA CA,FC,87,3E,88,BD,CA,FC,87,3E
352Ø DATA CD,31,82,3A,3E,23,FE,ØØ,57
353Ø DATA C2,EØ,87,77,3E,ØØ,32,58,67
355Ø DATA 23,C3,58,88,3A,58,23,FE,ØØ
356Ø DATA 23,C3,58,88,3A,58,23,FE,ØØ
357Ø DATA 23,CD,56,86,C3,8D,87,CD,F8
358Ø DATA FE,ØØ,C2,12,88,C3,58,88,93
350Ø DATA FE,ØØ,C2,12,88,C3,58,88,93
360Ø DATA FE,ØØ,C2,12,88,C3,58,88,93
360Ø DATA FE,ØØ,C2,12,88,C3,58,88,93 3590 DATA FE.00 C2.12.88.C3.58.88.93 3600 DATA 2A.3F.23.7E.32.45.23.3E.75 3610 DATA 00.77.3A.46.23.FE.01.CA.58 3620 DATA 40.88.FE.02.CA.48.88.FE.B8 3620 DATA 40.88, FE.02.CA.48.88, FE.B8.3630 DATA 03.CA.4F.88.23.C3.50.88.1A.3640 DATA 11.36.00.ED.52.C3.50.88.3B.3650 DATA 11.36.00.FD.52.C3.50.88.3B.3650 DATA 11.36.00.FD.52.C3.50.88.2B.61.3660 DATA 2A.45.23.77.22.3F.23.C9.C7.3670 DATA 2A.33.23.3E.00.77.3A.4B.81.3680 DATA 2A.33.23.3E.00.77.3A.4B.81.3680 DATA 23.C3.84.88.FE.03.CA.83.88.0D.3700 DATA 23.C3.84.88.11.36.00.ED.33.3710 DATA 23.C3.84.88.11.36.00.FD.33.3710 DATA 23.C3.84.88.11.36.00.FD.33.3710 DATA 23.C3.84.88.21.36.00.FD.33.3740 DATA C2.9F.88.BC.C2.9F.88.3E.06.3750 DATA 02.77.2A.35.23.3E.08.3E.06.3750 DATA 03.32.56.23.C3.E3.88.2A.0C.3760 DATA 23.C3.32.88.95.C2.9F.88.3E.06.3750 DATA 03.32.56.23.C3.E3.88.2A.0C.3760 DATA 23.C3.3E.88.95.C2.B4.88.BD.3770 DATA BC.C2.B4.88.8E.95.C2.B4.88.BD.3770 DATA BC.C2.B4.88.85.96.33.25.64.37.23.3E.56.44.3780 DATA 23.C3.E3.88.2A.37.23.3E.56.44.3780 DATA 23.C3.E3.88.2A.37.23.3E.54 3780 DATA 23.C3.E3.88.2A.37.23.3E.54 3790 DATA 27.95.C2.C9.88.BC.C2.C9.6A 3800 DATA 88.3E.02.32.56.23.C3.E3.83 3810 DATA 88.2A.37.23.3E.B7.95.C2.DB 3820 DATA DE.88.BC.C2.DE.88.3E.01.64 3830 DATA 32.56.23.C3.E3.88.3E.00.7B 3840 DATA 32.56.23.3E.01.32.57.23.11 3850 DATA C3.FD.83.2A.33.23.3A.56.64 3850 DATA 23.FE.01.CA.04.89.FE.02.DD 3870 DATA 23.FE.01.CA.04.89.FE.02.DD 3870 DATA CA.0C.89.FE.03.CA.13.89.A3 3880 DATA 23.C3.14.89.11.36.00.ED.5A 3890 DATA 52.C3.14.89.11.36.00.19.6C 3900 DATA C3.14.89.2B.7E.FE.00.CA.3D 3910 DATA 5E.89.FE.01.CA.FD.83.FE.6B

3920 DATA 04, CA, 13, 8A, FE, 05, CA, 13, B6 3930 DATA 8A.FE.06.CA.50.8A.FE.07.ED 3940 DATA CA.FD.83.FE.08.CA.3E.89.CE 3950 DATA FE.09.CA.4E.89.C9.3A.4B.C4 4130 DATA 21.87.00.22.37.23.3E.01.44
4140 DATA 32.56.23.2A.33.23.3E.00.AD
4150 DATA 77.11.36.00.19.22.33.23.FC
4160 DATA 3E.02.77.3E.01.32.57.23.9E
4170 DATA 23.F7.83.11.09.00.ED.52.34
4180 DATA 22.39.23.21.88.00.22.35.B2
4190 DATA 23.3E.04.32.56.23.2A.33.1F
4200 DATA 23.3E.00.77.2B.22.33.23.49
4210 DATA 35.02.77.3E.01.32.64.23.22.72
4240 DATA 3F.23.23.7E.FE.00.C2.FD.32
4250 DATA 83.2A.3F.23.7E.F5.3E.00.F2
4240 DATA 3F.23.23.7E.F5.3E.00.F2
4250 DATA 83.2A.3F.23.7E.F5.3E.00.F2
4260 DATA 77.23.F1.77.C3.5E.89.2B.C9
4270 DATA 22.3F.23.2B.7E.F6.00.C2.FD.32
4280 DATA 60.77.2B.F1.77.C3.5E.89.27
4300 DATA 22.3F.23.2B.7E.F6.00.C2.B6
4280 DATA 60.77.2B.F1.77.C3.5E.89.27
4300 DATA 24.33.23.3A.56.23.FE.01.59
4310 DATA A.7D.8A.11.36.00.19.7E.FE.EA
4330 DATA 00.C2.FD.83.2A.3F.23.7E.F5.3E.00.49
4350 DATA ED.52.22.3F.23.11.36.00.19.70.40
4350 DATA ED.52.7E.FE.00.C2.FD.83.A0
4370 DATA ED.52.7E.FE.00.C2.FD.83.A0
4380 DATA ED.52.7E.FE.00.C2.FD.83.A0
4380 DATA ED.52.7E.FE.00.C2.FD.83.A0
4370 DATA ED.52.7E.FE.55.3E.00.77.54
4400 DATA ED.53.4E.23.21.13.6.00.19.40
4410 DATA ED.53.4E.23.22.50.23.01.24
4420 DATA 77.09.2A.39.23.ED.5B.3F.41
4430 DATA 23.5E.89.11.08.00.21.B7.00.DD
4410 DATA ED.52.7E.FE.55.2E.00.77.54
4400 DATA ED.53.4E.23.22.50.5B.3F.41
4430 DATA 24.4E.23.11.10.00.19.22.AC
4440 DATA A.8C.CA.FA.8A.23.ED.5B.3F.41
4430 DATA 24.4E.23.11.10.00.19.22.AC
4440 DATA A.8C.CA.FA.8A.23.ED.5B.3F.41
4430 DATA 24.4E.23.11.10.00.19.22.AC
4440 DATA A.BC.CA.FA.8A.23.ED.5B.3F.41
4450 DATA ED.51.36.00.19.E5.11.08.9C
4460 DATA ED.51.36.00.19.E5.11.08.9C
4470 DATA ED.51.36.00.19.E5.51.00.29.98
4510 DATA &ED.53.4E.23.2A.50.23.EA

```
5080 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.25
     110 RESTORE 1000: ADR= 10000
     120 FOR I=0 TO 238
130 FOR J=0 TO 7:READ A$
140 A=VAL("&"+A$)
    140 A=VAL( & +A)

150 B=B+A:IF B>255 THEN B=B-256

160 POKE ADR+J+I*8, A:NEXT J:READ B$

170 IF B<>VAL("&"+B$) THEN

PRINT "ERREUR EN" 1000+i*10
      180 NEXT I
    1040 DATA 01.01.01.01.01.01.01.01.01.30
1050 DATA 01.01.01.01.01.01.01.01.01.33
1070 DATA 01.01.01.01.01.01.01.01.01.03.3A
1070 DATA 03.00.00.00.00.00.00.00.00.3D
1080 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.3D
1080 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.3D
1100 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.3D
1100 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.3D
1110 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.3B
1110 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.05.85
1130 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.8B
1150 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.8B
1150 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.8B
1150 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.8B
1150 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.8B
1150 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.8B
1150 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.8B
1150 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.8B
1150 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.8B
1150 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.8B
       1180 DATA 01.04.09.03.01.00.00.00.C3
1190 DATA 01.01.00.09.08.06.00.05.E1
1200 DATA 01.01.00.09.08.06.00.00.E4
1210 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.E4
      1500 DATA 01,01,01,01,01,01,01,01,F1
          1510 DATA 01,01,01,01,01,01,01,00,F8
         1520 DATA 00.00.00.00.01.00.01.01.FB
1530 DATA 01.01.01.00.01.01.01.01.02
1540 DATA 01.00.00.00.00.00.00.03.06
```

2510 DATA 00,00,00,00,00,01,01,21
2520 DATA 00,05,00,00,01,00,00,00,00,27
2530 DATA 00,05,00,00,00,00,00,00,00,35
2540 DATA 01,01,00,05,00,00,00,00,01,46
2550 DATA 00,01,01,01,01,01,01,01,58
2560 DATA 00,05,00,00,00,00,00,00,00,00,00
2560 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00
2580 DATA 05,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00
2580 DATA 05,00,00,00,00,00,00,00,00,00
2600 DATA 05,00,00,00,00,00,00,00,00,00
2610 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00
2630 DATA 01,01,00,03,06,00,00,00,00
2640 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00,00
2650 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00
2650 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00
2660 DATA 00,00,00,00,00,00,00,00
2670 DATA 00,00,00,00,00,00,00
2670 DATA 00,00 ------100 'COPYRIGHT 100% 100 'COPYRIGHT 100%
110 RESTORE 1000:ADR= 10000
120 FOR 1=0 TO 238
130 FOR J=0 TO 7:READ A\$
140 A=VAL("&"+A\$)
150 B=B+A:IF B>255 THEN B=B-256
160 POKE ADR+J+I*8,A:NEXT J:READ B\$

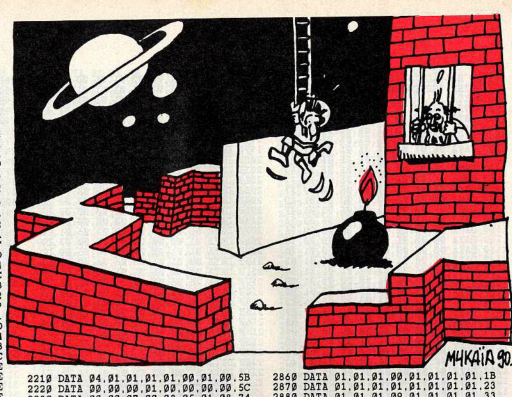
```
170 IF B<>VAL("%"+B$) THEN
PRINT "ERREUR EN" 1000+i*10
180 NEXT I
1810 DATA 01.03.09.09.01.03.01.01.E3
1820 DATA 01.01.01.03.03.00.01.03.F0
1830 DATA 06.06.06.06.00.00.04.04.10
1840 DATA 09.00.00.00.00.00.00.00.00.10
 1840 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.10
1850 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.10
1860 DATA 07.00.00.00.00.01.04.00.00.10
1870 DATA 00.00.00.00.00.01.01.01.01.28
1880 DATA 01.01.01.01.01.01.01.01.01.38
1890 DATA 01.01.01.01.01.01.01.01.01.38
1900 DATA 01.01.01.01.01.01.01.01.01.40
1910 DATA 01.01.01.01.01.01.01.01.01.40
```

```
2430 DATA 01.00.01.01.01.01.01.01.01.67
2440 DATA 01.01.01.01.01.00.01.00.60
2450 DATA 01.01.01.01.01.05.01.01.01.79
2460 DATA 01.01.01.01.01.01.01.01.01.85
2470 DATA 01.01.01.01.01.01.01.01.01.80
2480 DATA 01.01.01.01.01.01.01.01.01.01.90
2490 DATA 00.00.00.00.01.01.01.01.01.90
2500 DATA 00.00.00.00.01.01.01.07.AF
2510 DATA 07.00.00.00.00.00.00.00.01.E4
2530 DATA 01.05.00.05.00.00.00.00.00.00.00.57
```

288Ø DATA 91,91,91,91,90,91,91,91,F7
289Ø DATA 91,91,91,91,91,91,91,91,97,F7
299Ø DATA 91,91,91,91,91,91,91,91,96,FE
291Ø DATA 91,91,91,91,91,91,91,91,96,90
292Ø DATA 91,91,91,91,91,91,91,91,11,14
293Ø DATA 91,91,91,90,91,91,91,191,11,18
294Ø DATA 91,91,91,90,91,91,91,91,91,22
295Ø DATA 91,91,90,91,91,91,91,93,2B
296Ø DATA 91,91,90,90,90,90,90,91,91,2D
297Ø DATA 90,95,90,90,90,90,91,91,2D
297Ø DATA 91,91,90,90,90,90,90,91,33
298Ø DATA 91,91,90,90,90,90,91,91,33
298Ø DATA 91,91,90,90,97,90,90,97,55
3000 DATA 91,91,91,90,94,90,95,90,68
301Ø DATA 91,93,91,91,90,95,90,68 100 'COPYRIGHT 100% 110 RESTORE 1000: ADR= 10000 120 FOR I=0 TO 238

```
120 FOR J=0 TO 238
130 FOR J=0 TO 7:READ A$
140 A=VAL("&"+A$)
150 B=B+A:IF B>255 THEN B=B-256
160 POKE ADR+J+I*8.A:NEXT J:READ B$
170 IF B<VAL("&"+B$) THEN
PRINT "ERREUR EN" 100011*10
180 NEXT I
190 SAVE "atc5".B. 10000.1904
1000 DATA 01.05.01.01.01.01.01.01.05.10
1010 DATA 01.01.01.01.01.01.01.01.01.12
1030 DATA 01.01.01.01.01.01.01.01.01.20
1030 DATA 01.01.01.01.01.01.01.01.01.30
1050 DATA 01.01.01.01.01.01.01.01.01.33
1050 DATA 01.01.01.01.01.01.01.01.01.33
1050 DATA 01.01.01.01.01.01.01.01.01.33
1050 DATA 01.01.01.01.01.01.01.01.01.38
1060 DATA 01.01.01.01.01.01.01.01.00.09.47
1070 DATA 01.01.01.01.01.01.01.00.09.50
1080 DATA 01.00.00.00.00.00.00.00.50
1100 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.50
1100 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.50
1110 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.50
1120 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.50
1130 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.50
1150 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00
1150 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.25
1240 DATA 00.00.00.00.00.00.00.00.00.25
```

125Ø 126Ø 127Ø 128Ø 129Ø 1300 1310 1320 133Ø 134Ø 135Ø 137Ø 138Ø 1400 1410 1420 1440 1450 1450 1460 1470 1480 1490 1500 1510 1520 1530 1540 155Ø 156Ø 1570 158Ø 159Ø 1600 1610 1620 1630 1640 165Ø 166Ø 167Ø 168Ø 169Ø 17ØØ 171Ø 172Ø 173Ø 174Ø 175Ø 1760 1770 178Ø 179Ø 18ØØ 1810 1820 183Ø 184Ø 186Ø 187Ø 188Ø 1890 1900 1910 1930 194Ø 195Ø 197Ø 198Ø 1990 2000 2010 2030 2040 2050 2060 2070 2080 2090 2100 2110 2120 2130 2140 2160



223Ø 224Ø 225Ø 2260 227Ø 228Ø 229Ø 2300 2310 2320 2330 234Ø 235Ø 236Ø 237Ø 238Ø 239Ø 2400 DATA 2410 DATA 2420 DATA 2430 244Ø 245Ø 246Ø 246Ø 248Ø 249Ø 25ØØ 251Ø 252Ø 253Ø 254Ø 255Ø 256Ø 257Ø 258Ø 259Ø 269Ø 261Ø 262Ø 263Ø 264Ø 265Ø 2660 267Ø 268Ø 269Ø 2700 2710 2720 2730 274Ø 275Ø 276Ø 277Ø 278Ø 279Ø 2800 2819 2829 2839 2849 2859