

NEMZETI PARKOK JAPÁNBAN

TERMÉSZETI JELENSÉGEK

A JAPÁN DISNEYLAND

ORIGAMI



TERMÉSZETTUDOMÁNYRÓL FIATALOKNAK / 1988.IV.ÉVF.

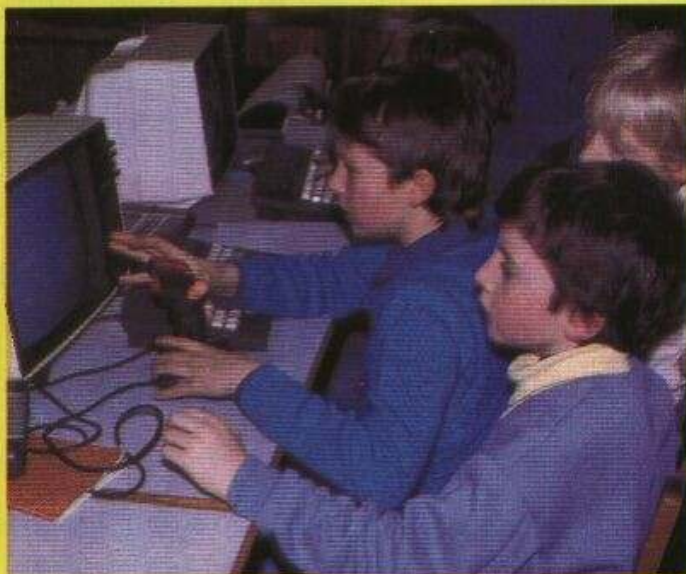


5

MÁJUS

ÁRA: 20,— Ft

FALAZÓ



2.rész

Az itt található program az ENTERPRISE tulajdonosoknak szerez örömet. Pontosabban azoknak, akik már az előző számunkat is olvasták. Most közöljük a falazó játék második részét. Ez önmagában nem működik. Csak akkor tudod használni, ha az első rész programjával együtt ütöd be, vagy ha a MERGE utasítással összeszerkeszted. Jó szórakozást hozzá! A program megnyitja a 101-es csatornára a grafikus képernyőt attribute módban. A játékot meg lehetne írni text módban is. Mi lenne akkor jobb és mi lenne rosszabb? Véleményed írd meg a Süninek, és várom a programokat!

FISCHER PÉTER

Váci János felvételei

```
510 LET M=M-1:LET N=N+1
520 LOOK #101,AT N*32-16,(21-M)*36-18:C
530 IF C>0 AND C<7 THEN LET P=1:LET G=100+40*W:CALL TORO

540 CALL KAPU
550 CASE 140
560 IF N<2 THEN LET G=120:GOTO 1170
570 IF M<2 THEN LET W=1:LET G=160:GOTO 1170
580 LET M=M-1:LET N=N-1
590 LOOK #101,AT N*32-16,(21-M)*36-18:C
600 IF C>0 AND C<7 THEN LET P=1:LET G=160-40*W:CALL TORO

610 CALL KAPU
620 CASE 160
630 DO WHILE M<19 AND G=160
640 IF N<2 THEN LET G=100:EXIT DO
650 LET M=M+1:LET N=N-1
660 IF M<9 THEN
670 LOOK #101,AT N*32-16,(21-M)*36-18:C
680 IF C>0 AND C<7 THEN
690 IF P=0 OR W=1 THEN LET G=140
700 CALL TOROL
710 END IF
720 END IF
730 CALL KAPU
740 LOOP
750 IF M>19 THEN LET S=1:GOTO 1170
760 IF M=19 THEN
770 IF T>690 THEN LET S=2:GOTO 450
780 LET P=0:LET W=0
790 SELECT CASE N
800 CASE A+4
810 LET G=120
820 CASE A+3
830 LET G=180
840 CASE A+2,A+1
850 LET G=140
860 CASE ELSE
870 IF N>1 THEN LET M=M+1:LET N=N-1:CALL KAPU
880 IF N<2 THEN LET G=100
890 END SELECT
900 ELSE
910 END IF
920 CASE 180
930 DO WHILE M>9
940 LET M=M-1:CALL KAPU
950 LOOP
960 IF M<2 THEN LET G=200:LET N=M+1:GOTO 1170
970 LET M=M-1
980 LOOK #101,AT N*32-16,(21-M)*36-18:C
990 IF C>0 AND C<7 THEN LET G=200:CALL TOROL
1000 CALL KAPU
1010 CASE 200
1020 DO WHILE M<19
1030 LET M=M+1:CALL KAPU
1040 LOOP
1050 IF M>19 THEN LET S=1:GOTO 1170
1060 IF T>690 THEN LET S=2:GOTO 1170
1070 LET P=0:LET W=0
1080 SELECT CASE N
1090 CASE A+3,A+2
1100 LET G=120
1110 CASE A,A+1
1120 LET G=140
1130 CASE ELSE
1140 LET M=M+1:CALL KAPU:LET S=1
1150 END SELECT
1160 CASE ELSE
1170 END SELECT
1180 IF S=0 THEN GOTO 200
1190 IF S=2 THEN EXIT FOR
1200 PING
1210 NEXT R
1220 IF S=2 THEN GOTO 130
1221 CLEAR GRAPHICS:PRINT #101,AT 10,8:"AZ ELERT PONTSZAMOD
: ";TT*700+T;CHR$(10);CHR$(13);CHR$(13);" HA AKARSZ MEG JA
TSZANI, NYOMD MEG A "1" <SPACE> -T !"
1222 DO UNTIL INKEY#=CHR$(32)
1223 LOOP
1230 GOTO 120
```

```
210 SELECT CASE G
220 CASE 100
230 IF M>19 THEN LET S=1:GOTO 1170
240 IF M=19 THEN
250 IF T>690 THEN LET S=2:GOTO 450
260 LET P=0:LET W=0
270 SELECT CASE N
280 CASE A+2,A+1
290 LET G=120
300 CASE A
310 LET G=180
320 CASE A-1
330 LET G=140
340 CASE ELSE
350 IF N<40 THEN LET M=M+1:LET N=N+1:CALL KAPU
360 IF N>39 THEN LET G=160
370 END SELECT
380 ELSE
390 IF N>39 THEN LET G=160:GOTO 450
400 LET M=M+1:LET N=N-1
410 LOOK #101,AT N*32-16,(21-M)*36-18:C
420 IF C>0 AND C<7 THEN
430 IF P=0 OR W=1 THEN LET G=120
440 CALL TOROL
450 END IF
460 CALL KAPU
470 END IF
480 CASE 120
490 IF N>39 THEN LET G=140:GOTO 1170
500 IF M<2 THEN LET W=1:LET G=100:GOTO 1170
```

