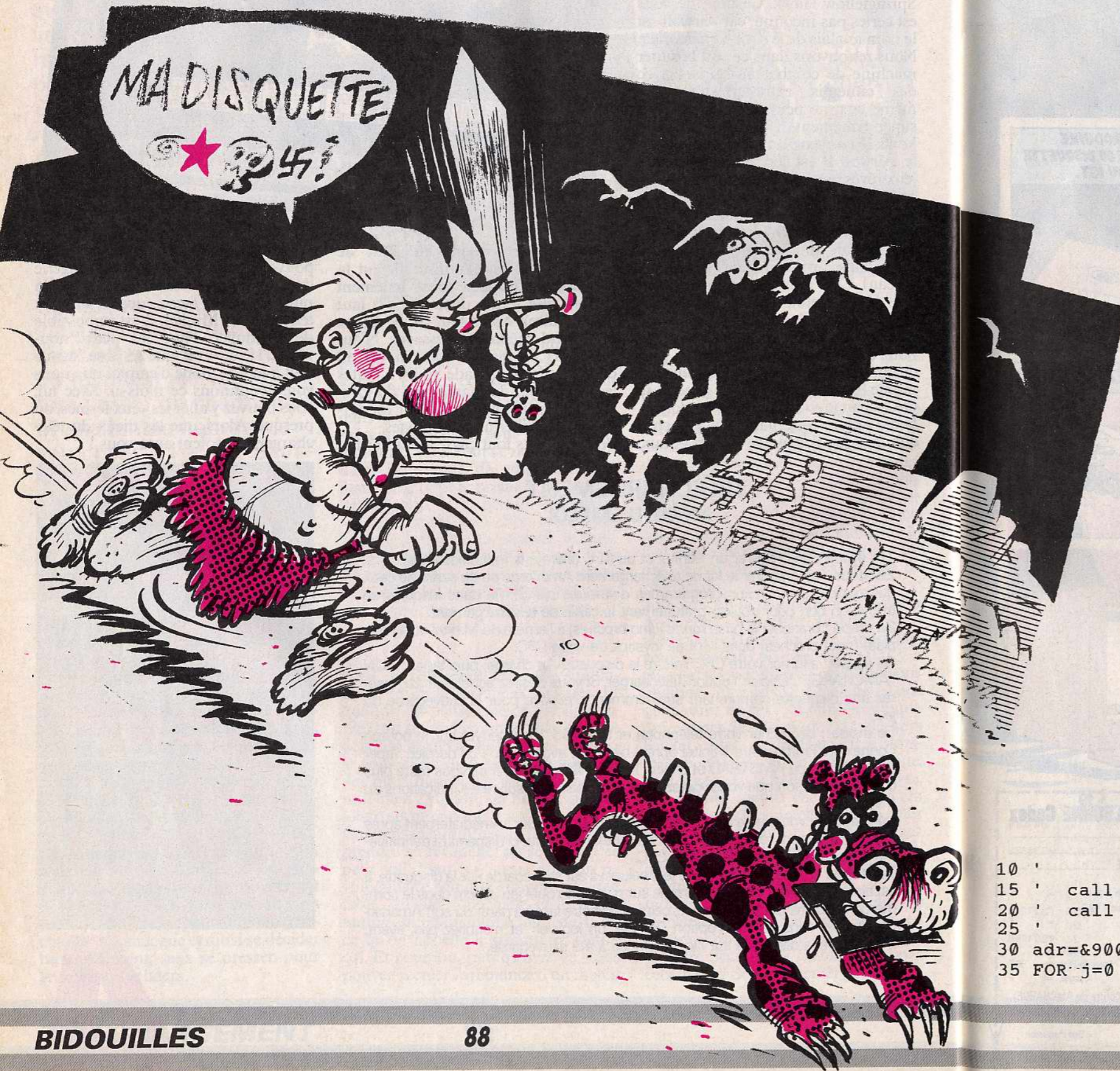


RUBIDOUILLES, FONT L'ANDOUILLE



Y en avait vraiment marre de voir les Malibus, Logon et les autres faire des scrollings dans tous les sens, alors qu'on en était resté à nos bêtes scrollings horizontaux. Voilà-t-y pas que le grand Rubi de tous les temps se fâche et nous donne sa version des choses.

Vous avez devant vos yeux un petit bijou sorti des mains agiles de notre maître à tous, le grand Rubi. Et que fait ce bijou ? Je vous le demande ma petite dame ! Eh bien, il affiche un scrolling en D-I-A-G-O-N-A-L-E, et en ayant toujours la main sous Basic. Si ça, ce n'est pas des Rubidouilles comme on les aime, appelez-moi proute. Vous avez le source (pour les grosse têtes) et le chargeur Basic. Le scrolling s'active par un CALL &9000 et se désactive par un CALL &9003. Le texte commence en &9129 et se finit par un zéro. Ne vous affolez surtout pas si le Basic ne répond pas au quart de tour, et encore moins s'il ne répond pas du tout. Dans ce cas, désactivez le scrolling et réactivez-le après que l'instruction rebelle aura été exécutée.

CE N'EST PAS TOUT

Le maître Rubi nous promet, le mois prochain, des scrollings en vague et en cercle. Une fois le principe assimilé, vous serez capable de faire n'importe quel scrolling (chiche, celui qui en fait un en nœud pap...).

Scrolard de porc

```
10 '
15 ' call &9000 lance le scrolling
20 ' call &9003 stoppe le scrolling
25 '
30 adr=&9000:FOR i=0 TO 44
35 FOR j=0 TO 7:READ a$
```

```
40 a=VAL("&"a$):b=b+a
45 IF b>255 THEN b=b-255
50 POKE adr+j+i*8,a:NEXT j
55 READ a$: IF b<>VAL("&"a$) THEN
PRINT "ERREUR EN ";100+i*10:END
60 NEXT i:MODE 2
65 '
100 DATA C3,06,90,C3,FA,90,AF,CD,27
110 DATA A5,BB,CD,06,B9,F5,11,00,1D
120 DATA 70,01,00,08,ED,B0,F1,CD,F4
130 DATA 0C,B9,CD,40,90,21,29,91,35
140 DATA 22,23,91,F3,2A,39,00,23,86
150 DATA 22,27,91,36,C3,11,75,90,72
160 DATA 23,73,23,72,23,22,8A,90,FE
170 DATA 11,33,00,19,22,87,90,C9,60
180 DATA 21,0C,C0,06,6E,CD,07,91,29
190 DATA 10,FB,06,08,DD,21,00,78,BA
200 DATA E5,0E,37,DD,75,00,DD,74,8B
210 DATA 01,DD,23,DD,23,23,CD,07,86
220 DATA 91,0D,20,EF,E1,CD,07,91,7D
230 DATA 10,E6,21,6C,78,7E,23,66,82
240 DATA 6F,22,21,91,C9,F5,C5,E5,32
250 DATA D5,01,8E,7F,ED,49,CD,8C,A8
260 DATA 90,D1,E1,C1,F1,08,DA,70,F3
270 DATA B9,C3,3D,B9,06,F5,ED,78,CA
280 DATA 1F,38,17,3E,03,3C,32,94,7D
290 DATA 90,FE,01,28,16,FE,02,28,75
300 DATA 12,FE,03,28,0E,FE,04,28,EA
310 DATA 29,C9,AF,32,94,90,21,00,06
320 DATA 78,18,03,2A,25,91,06,02,82
330 DATA 0E,36,5E,23,56,23,E5,7E,26
340 DATA 23,66,6F,7E,12,EB,E1,23,A0
350 DATA 23,0D,20,F2,10,EA,22,25,26
360 DATA 91,C9,2A,23,91,7E,B7,20,B6
370 DATA 04,21,29,91,7E,23,22,23,7D
380 DATA 91,6F,26,00,29,29,29,11,31
390 DATA 00,70,19,EB,2A,21,91,06,89
400 DATA 08,1A,77,13,CD,07,91,10,AC
410 DATA F8,C9,F3,2A,27,91,36,08,84
420 DATA 23,36,38,23,36,33,C9,7C,E8
430 DATA C6,08,67,E6,38,C0,7C,D6,52
440 DATA 40,67,7D,C6,50,6F,D0,24,F2
450 DATA 7C,E6,07,C0,7C,D6,08,67,E0
460 DATA C9,82,E6,36,91,70,7B,3A,02
470 DATA B9,42,4F,4E,4A,4F,55,52,DC
480 DATA 20,41,20,54,4F,49,20,2C,97
490 DATA 4C,49,53,45,5A,20,31,30,A1
500 DATA 30,25,20,20,20,20,20,20,B7
510 DATA 20,20,20,20,20,20,20,20,B8
520 DATA 20,20,20,20,20,20,20,20,B9
530 DATA 20,20,20,20,20,20,20,20,BA
540 DATA 20,20,00,49,00,00,00,00,44
```