

```
10 REM *****
20 REM *   PROGRAMME POUR THOMSON MO 5   *
30 REM *****
40 CLS
50 PRINT "COMMANDE DE LA VITESSE D'UN MOTEUR"
60 PRINT : PRINT : PRINT
70 PRINT "POUR ACCELERER TAPER: A"
80 PRINT : PRINT
90 PRINT "POUR RALENTIR TAPER: R"
100 V=128
110 IF INKEY$="A" THEN V=V+1
120 IF V>255 THEN V=255
130 IF INKEY$="R" THEN V=V-1
140 IF V<0 THEN V=0
150 POKE 43006,V
160 GOTO 110
```

```
10 REM *****
20 REM * PROGRAMME POUR SINCLAIR ZX SPECTRUM *
30 REM *****
40 CLS
50 PRINT "PILOTABLE DE LA VITESSE D'UN MOTEUR"
60 PRINT
70 PRINT "POUR ACCELERER TAPER: A"
80 PRINT "POUR RALENTIR TAPER: R."
90 LET V=127
100 IF INKEY$="A" THEN LET V=V+1
110 IF V>255 THEN LET V=255
120 IF INKEY$="R" THEN LET V=V-1
130 IF V<0 THEN LET V=0
140 OUT 255,V
150 GOTO 110
```