

```

1 REM *AFOR-A
2 REM *** RUN > introduzir novos dados * GO TO 10 > iniciar
  programa com os dados em memoria * GO TO 750 > leitura dos dados
  ***
4 DIM N$(30,15)
5 DIM M$(30,15)
6 DIM V$(30,15)
9 GO TO 500
10 PRINT "*****"
11 INPUT Y$
12 CLS
14 LET N=1
15 LET M=1
20 LET P=1
25 LET L=1
200 LET X=INT (RND*100)+1
205 IF X>30 THEN GO TO 200
210 LET N=X
220 LET Y=INT (RND*100)+1
225 IF Y>30 THEN GO TO 220
230 LET M=Y
235 LET Z=INT (RND*100)+1
240 IF Z>30 THEN GO TO 235
245 LET P=Z
420 GO TO 1000
500 PRINT "ENTRADA <NOMES>"
510 FOR I=1 TO 30
520 INPUT N$(I)
525 PRINT I;"-";N$(I)
530 NEXT I
540 CLS
550 PRINT "ENTRADA <MODIFICADORES>"
560 FOR I=1 TO 30
570 INPUT M$(I)
575 PRINT I;"-";M$(I)
580 NEXT I
585 CLS
600 PRINT "ENTRADA <VERBOS>"
610 FOR I=1 TO 30
620 INPUT V$(I)
625 PRINT I;"-";V$(I)
630 NEXT I
635 CLS
700 GO TO 10.
750 PRINT "          * LEITURA DOS DADOS *"
760 PRINT ,,"LISTA DOS NOMES <N>"
770 FOR J=1 TO 30
780 PRINT N$(J)
790 NEXT J
800 PRINT ,,"LISTA DOS MODIFICADORES <M>"
810 FOR J=1 TO 30
820 PRINT M$(J)
830 NEXT J
840 PRINT ,,"LISTA DOS VERBOS <V>"
845 FOR J=1 TO 30

```

```

850 PRINT V$(J)
860 NEXT J
900 STOP
1000 LET X=INT (RND*10)+1
1005 IF X=1 THEN GO TO 2000
1010 IF X=2 THEN GO TO 2010
1020 IF X=3 THEN GO TO 2020
1030 IF X=4 THEN GO TO 2030
1040 IF X=5 THEN GO TO 2040
1050 IF X=6 THEN GO TO 2050
1060 IF X=7 THEN GO TO 2060
1070 IF X=8 THEN GO TO 2070
1080 IF X=9 THEN GO TO 2080
1090 IF X=10 THEN GO TO 2090
2000 PRINT , , , , "MAIS VALE UM"; N$(N); , M$(M); , , "DO QUE MUITOS/AS A
"; V$(P)
2005 GO TO 3000
2010 PRINT , , , , "ANTES UM"; N$(N); , "A "; V$(P); , "DO QUE NENHUM/A A
"; V$(N)
2015 GO TO 3000
2020 PRINT , , , , "MAIS VALE UM"; N$(N); , "A "; V$(P); , "DO QUE MUITOS
A "; V$(M)
2025 GO TO 3000
2030 PRINT , , , , "MAIS VALE UM"; N$(N); , M$(M); , , "DO QUE UM"; N$(M); M
$(P)
2035 GO TO 3000
2040 PRINT , , , , "ANTES "; V$(P); "QUE "; V$(N)
2045 GO TO 3000
2050 PRINT , , , , V$(P); "ATE' "; V$(N)
2055 GO TO 3000
2060 PRINT , , , , "A "; V$(P); "E A "; V$(M); "NINGUEM SE PODE ENSINAR"
2065 GO TO 3000
2070 PRINT , , , , "UM"; N$(N); "QUER-SE "; M$(M); "E UM"; N$(M); M$(N)
2075 GO TO 3000
2080 PRINT , , , , "MAIS FACIL E' A UM"; N$(N); V$(P); , "DO QUE A UM"; N
$(M); , V$(N)
2085 GO TO 3000
2090 PRINT , , , , "NEM UM"; N$(N); , "A "; V$(P); , "NEM UM"; N$(M); , "A ";
V$(N)
3000 INPUT Y$
3010 GO TO 200

```