

## 1/ ENCADRER LE NOMBRE PAR LES 2 CHEFS DE FAMILLE LES PLUS PROCHES

Exemple:  $20 < 24 < 30$

$$\dots < 31 < \dots$$

$$\dots < 89 < \dots$$

$$\dots < 43 < \dots$$

$$\dots < 44 < \dots$$

$$\dots < 78 < \dots$$

$$\dots < 76 < \dots$$

$$\dots < 62 < \dots$$

$$\dots < 36 < \dots$$

$$\dots < 18 < \dots$$

$$\dots < 27 < \dots$$

$$\dots < 64 < \dots$$

$$\dots < 55 < \dots$$

$$\dots < 56 < \dots$$

$$\dots < 41 < \dots$$

$$\dots < 82 < \dots$$

$$\dots < 16 < \dots$$

$$\dots < 28 < \dots$$

$$\dots < 96 < \dots$$

$$\dots < 9 < \dots$$

$$\dots < 92 < \dots$$

$$\dots < 39 < \dots$$

$$\dots < 71 < \dots$$

$$\dots < 33 < \dots$$

$$\dots < 25 < \dots$$

## 2/ TROUVER UN NOMBRE QUI CORRESPOND À L'ENCADREMENT

Exemple:  $18 < 20 < 27$

$$21 < \dots < 23$$

$$83 < \dots < 89$$

$$69 < \dots < 76$$

$$34 < \dots < 37$$

$$58 < \dots < 63$$

$$50 < \dots < 54$$

$$20 > \dots > 15$$

$$32 < \dots < 34$$

$$71 > \dots > 69$$

$$56 < \dots < 60$$

$$99 > \dots > 97$$

$$36 < \dots < 63$$

$$69 < \dots < 71$$

$$79 < \dots < 81$$

$$88 < \dots < 91$$

$$12 < \dots < 19$$

$$47 < \dots < 99$$

$$18 < \dots < 28$$

$$44 < \dots < 47$$

$$17 > \dots > 15$$

$$35 > \dots > 23$$

$$32 > \dots > 28$$

$$2 < \dots < 13$$

$$65 < \dots < 69$$

### 3/ AJOUTER 10 AU NOMBRE ÉCRIT PUIS DIRE LE NOMBRE OBTENU À VOIX HAUTE

Exemple: 12 → 22

*vingt-deux*

8 → ...

78 → ...

42 → ...

70 → ...

21 → ...

16 → ...

79 → ...

26 → ...

45 → ...

33 → ...

60 → ...

44 → ...

30 → ...

29 → ...

57 → ...

80 → ...

22 → ...

67 → ...

39 → ...

63 → ...

46 → ...

89 → ...

11 → ...

31 → ...

32 → ...

64 → ...

25 → ...

6 → ...

67 → ...

28 → ...

84 → ...

90 → ...

### 4/ DONNER L'ÉCRITURE EN CHIFFRES DU NOMBRE

Exemple: 3d 7u = 37 ou  $10+10+10+10+4+3=$  47

2+10 = ...

5+10+10+10+10 = ... *quatre-vingt-treize* = ...

6d 4u = ...

60+10+1 = ...

10+4+10 = ...

3u 2d = ...

8d 3u = ...

80+2+2 = ...

10+10+10+6 = ...

*soixante-douze* = ...

8d 6u = ...

*quatorze* = ...

10+10+10+6 = ...

7u 1d = ...

4d 4u = ...

2+50 = ...

10+40+3 = ...

7d = ...

9d 1u = ...

7+10+10+10+10 = ...

10+10+10+9+10 = ...

6u = ...

2d 9u = ...

30+9 = ...

*vingt-deux* = ...

9d = ...

50+3+3 = ...

60+6 = ...

80+15 = ...

7u 6d = ...

5d 3u = ...

*soixante-huit* = ...