

NUM.

Les nombres de 0 à 99 999

Prénom :

1) Ecris les nombres suivants en lettres :

32 658 - 60 000 - 47 276 - 80 421 - 95 013 - 5 302

2) Range les nombres suivants dans l'ordre croissant :

a) 32 658 - 60 000 - 47 276 -
80 421 - 95 013 - 5 302

b) 41 002 - 40 002 - 41 012 -
41 122 - 4 012 - 40 200

3) Range les nombres suivants dans l'ordre décroissant :

a) 45 214 - 95 465 - 34 762 -
14 567 - 4 023 - 80 000

b) 69 857 - 68 579 - 68 700 -
6 985 - 69 860 - 69 999

4) Décompose les nombres suivants selon le modèle :

$$21\,589 = (2 \times 10\,000) + (1 \times 1\,000) + (5 \times 100) + (8 \times 10) + 9 \\ = 20\,000 + 1\,000 + 500 + 80 + 9$$

36 258 - 2 164 - 34 572 - 10 873 - 99 025

5) Continue les suites :

• De 5 en 5 :

↗ de 36 875 à 36 915 ;

↘ de 65 235 à 65 195

• De 10 en 10 :

↗ de 36 935 à 37 015 ;

↘ de 65 285 à 65 205

• De 100 en 100 :

↗ de 36 870 à 37 670 ;

↘ de 65 285 à 64 485