

1 Place les nombres suivants dans le tableau.

- a. dix-sept-millions
- b. trois-mille-quatre-vingt-dix
- c. quarante-deux-mille-sept
- d. cent-six-millions

Classe des millions			Classe des milliers			Classe des unités		
c	d	u	c	d	u	c	d	u
a.								
b.								
c.								
d.								

2 Écris en toutes lettres les nombres inscrits dans le tableau.

Classe des millions			Classe des milliers			Classe des unités		
c	d	u	c	d	u	c	d	u
a.				5	2	0	1	0
b.		7	2	9	0	0	0	2
c.	5	0	0	6	0	0	7	0
d.		3	0	4	8	6	0	0

- a. ....
- b. ....
- c. ....
- d. ....

3 Écris en chiffres les nombres suivants.

- a. deux-cent-vingt-huit : .....
- b. quarante-mille-soixante-treize : .....
- c. vingt-huit-millions-trente-deux-mille : .....
- d. quatre-cent-quatre-vingt-dix-huit-mille-neuf : .....
- e. un-million-cinq-cent-seize-mille-sept-cents : .....

4 Écris en toutes lettres les nombres suivants.

- a. 926 : .....
- b. 12 371 : .....
- c. 280 495 : .....
- d. 12 293 000 : .....

5 Entoure les nombres dans lesquels les espaces séparant les classes sont bien placés.

34 124 – 341 24 – 3 4124 – 485 123 45 – 48 512 345

6 Recopie les nombres ci-dessous en plaçant correctement les espaces entre les classes.

- a. 1234567 .....
- b. 45612345 .....
- c. 3987645 .....
- d. 95476328 .....
- e. 79204 .....

7 Écris en lettres puis en chiffres tous les nombres que tu peux former en utilisant les trois mots : mille – sept – trente.

- .....
- .....
- .....
- .....
- .....

8 Observe et complète chaque série de nombres.

- a. 423    523    623
- b. 12 314    12 324
- c. 38 403    39 403
- d. 945    935    925
- e. 7 223    7 123