

Les nombres jusqu'à 999 (1)

Lire et écrire les nombres

7 * Colorie de la même couleur les étiquettes qui indiquent le même nombre.

187	326	deux-cent-soixante-douze	638
272	quatre-cent-vingt-et-un	cent-quatre-vingt-sept	quatre-vingt-sept
99	soixante-dix-neuf	neuf-cent-quatre-vingt-dix-neuf	69
999	quatre-vingt-dix-neuf	79	trois-cent-vingt-six
87	soixante-neuf	421	six-cent-trente-huit

8 * Écris les nombres en lettres.

- a. 83 :
- b. 712 :
- c. 377 :
- d. 654 :
- e. 186 :

9 * Écris les nombres en chiffres.

- a. Cinquante-trois :
- b. Cinq-cent-soixante-treize :
- c. Neuf-cent-vingt-deux :
- d. Deux-cent-quatre-vingt-onze :

10 * Relie chaque nombre en chiffres à son écriture en lettres.

- | | |
|-------|--------------------------|
| 301 ● | ● sept-cent-trente |
| 703 ● | ● six-cent-quatre-vingts |
| 680 ● | ● six-cent-huit |
| 730 ● | ● trois-cent-un |
| 608 ● | ● sept-cent-trois |

11 * Écris les nombres en lettres.





- a. 740 :
- b. 200 :
- c. 308 :

12 * **PROBLÈME** Pour ouvrir la porte d'un labyrinthe, Akim doit retrouver le nombre 706 dans la liste du parchemin. Entoure le bon code.

- sept-cent-soixante
- sept-cent-six
- six-cent-six
- sept-cents-six

13 * **PROBLÈME** Des gardes forestiers ont compté les animaux de chaque espèce qui vit dans une forêt.

a. Écris les nombres en lettres pour les aider.

A. 	B. 	C. 	D. 
209	405	180	100

- A.
- B.
- C.
- D.

b. Combien d'animaux les gardes forestiers ont-ils comptés au total ?

Calcul(s) :

Réponse :