

## Les nombres jusqu'à 999

Lire et écrire les nombres jusqu'à 999

Décomposer les nombres jusqu'à 999

### ① Entoure la bonne réponse.

huit-cent-quarante.

848 s'écrit... huit-cent-quatre-vingts.

huit-cent-quarante-huit.

277.

Deux-cent-soixante-dix-sept s'écrit... 200617.

267.

soixante-neuf.

609 s'écrit... six-cent-neuf.

six-cent-quatre-vingt-dix.

500095.

Cinq-cent-quatre-vingt-quinze s'écrit 5 815.

595.

### ② Ecris les nombres en chiffres.

quatre-cent-soixante-trois : .....

sept-cent-cinquante-et-un : .....

soixante-dix-sept : .....

neuf-cent-vingt-cinq : .....

six-cent-soixante-douze : .....

③ Ecris les nombres en lettres.

854 : .....  
546 : .....  
191 : .....  
902 : .....  
773 : .....

④ Décompose les nombres comme dans l'exemple.

Ex. :  $482 = 400 + 80 + 2$

264 = ..... 650 = .....  
731 = ..... 547 = .....  
998 = .....

Ex. :  $294 = (2 \times 100) + (9 \times 10) + 4$

536 = ..... 347 = .....  
484 = ..... 960 = .....  
952 = .....

⑤ Recompose les nombres comme dans l'exemple.

Ex. :  $600 + 40 + 1 = 641$

$500 + 10 + 4 =$  .....  $700 + 30 + 3 =$  .....  
 $400 + 70 + 2 =$  .....  $200 + 6 =$  .....  
 $90 + 4 + 800 =$  .....

Ex. :  $(2 \times 100) + (8 \times 10) + 8 = 288$

$(3 \times 100) + (9 \times 10) + 7 =$  .....  
 $(8 \times 100) + (8 \times 10) =$  .....  
 $(2 \times 100) + (2 \times 10) + 5 =$  .....  
 $(4 \times 100) + 1 =$  .....  
 $9 + (3 \times 10) + (5 \times 100) =$  .....