

LES NOMBRES JUSQU'À 9999



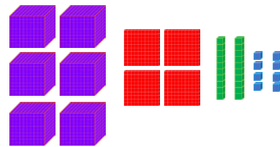
Voici les objectifs des exercices :

- ✓ Lire et représenter les nombres jusqu'à 9999.
- ✓ Associer les différentes représentations des nombres jusqu'à 9999.

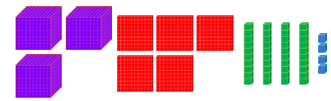
1 Trouve le nombre de milliers, de centaines, de dizaines, d'unités et le nombre total.



M	C	D	U
4	6	5	2
4652			



M	C	D	U
6	4	2	8
6428			



M	C	D	U
3	5	4	4
3544			

2 Décompose les nombres comme sur le modèle.

$$5986 = 5000 + 900 + 80 + 6$$

$$= (5 \times 1000) + (9 \times 100) + (8 \times 10) + (6 \times 1)$$

$$3587 = 3000 + 500 + 80 + 7$$

$$= (3 \times 1000) + (5 \times 100) + (8 \times 10) + (7 \times 1)$$

$$9060 = 9000 + 60$$

$$= (9 \times 1000) + (6 \times 10)$$

$$4007 = 4000 + 7$$

$$= (4 \times 1000) + (7 \times 1)$$

3 Écris les nombres en chiffres et inversement.

sept-mille-trois-cent-soixante-dix : 7370

neuf-mille-huit-cent-quatre-vingts : 9848

deux-mille-quatre-cent-vingt-sept : 2427

6498 : six-mille-quatre-cent-quatre-vingt-dix-huit

3277 : trois-mille-deux-cent-soixante-dix-sept

5137 : cinq-mille-cent-trente-sept

sept	cent
trente	quatre
trois	six
cinq	vingt
mille	dix
soixante	deux
huit	