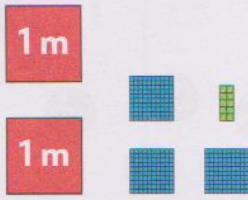
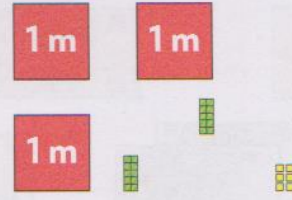


1 Écris, dans le tableau de numération, les nombres de Léa et Théo.



m	c	d	u
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....



2 Écris le nombre de Léa en chiffres : .....  
Complète.

..... = 2 m ..... c ..... d ..... u

..... = (..... × 1 000) + (..... × 100) + (..... × 10)

..... = ..... + ..... + .....

Écris, en lettres, le nombre de Léa.

.....

3 Écris le nombre de Théo en chiffres : .....  
Complète.

..... = 3 m ..... c ..... d ..... u

..... = (..... × 1 000) + (..... × 10) + (..... × 1)

..... = ..... + ..... + .....

Écris, en lettres, le nombre de Théo.

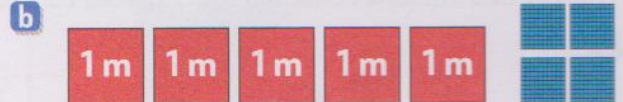
.....



N'oublie pas le zéro des centaines !

Je m'entraîne

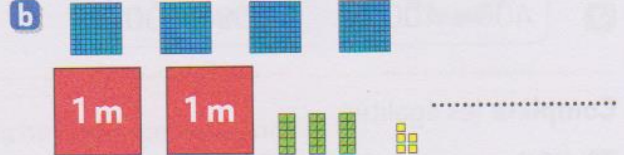
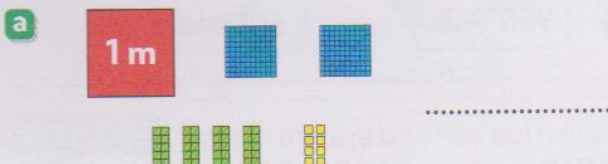
4 Écris ces nombres en chiffres.



5 Complète le tableau.

7 240	$(7 \times 1\,000) + (2 \times 100) + (4 \times 10)$	sept mille deux cent quarante
8 530	$(\dots \times 1\,000) + (\dots \times \dots) + (\dots \times \dots)$	.....
.....	$(4 \times 1\,000) + (3 \times 100) + (8 \times 1)$	.....
9 020	.....	.....

2 Écris ces nombres en chiffres.



3 Complète le tableau comme dans l'exemple.

7 247	$7\,000 + 200 + 40 + 7$	sept mille deux cent quarante-sept
.....	.....	neuf mille cinq cent trente-deux
.....	$6\,000 + 300 + 10 + 8$	.....
1 632	.....	.....