

Fiche
1 - 1
section 1

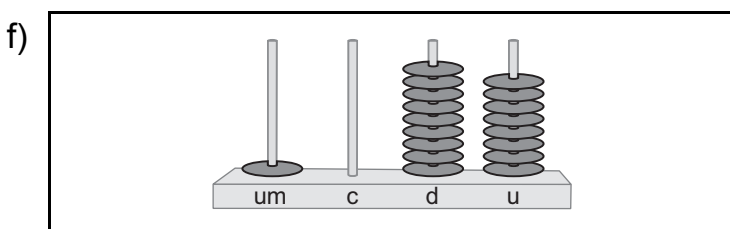
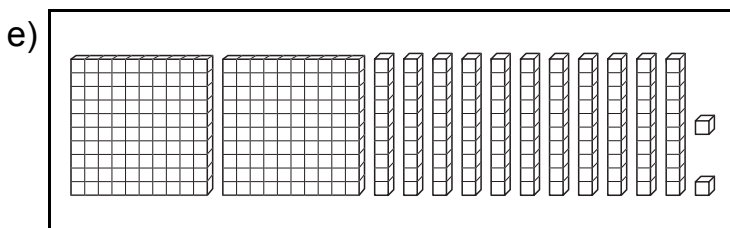
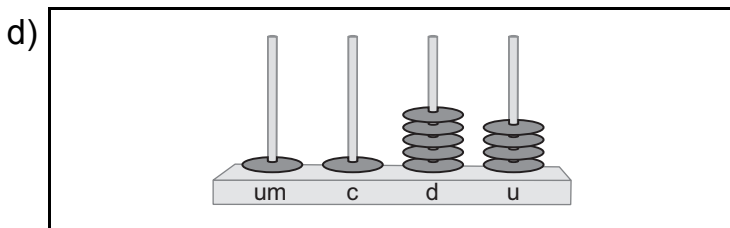
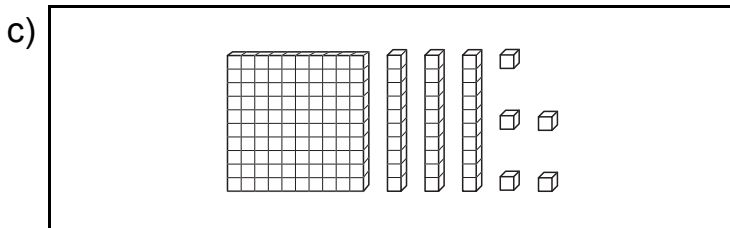
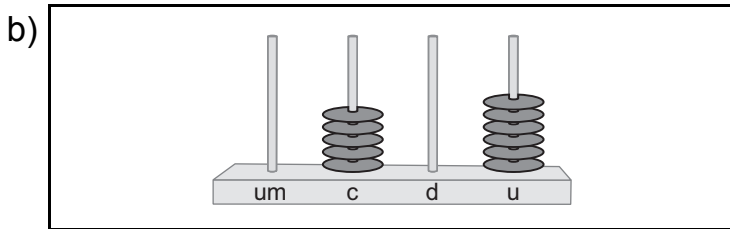
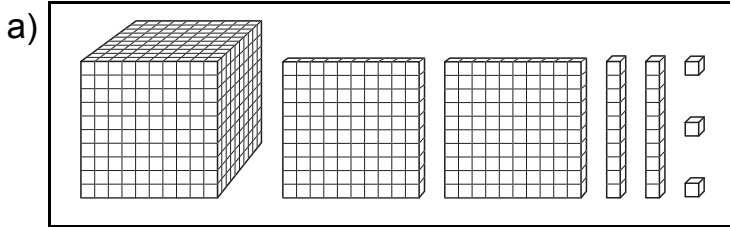
Consolidation

CORRIGÉ

La représentation d'un nombre

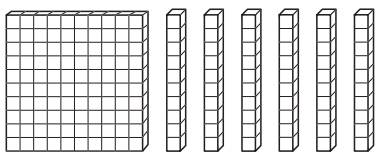


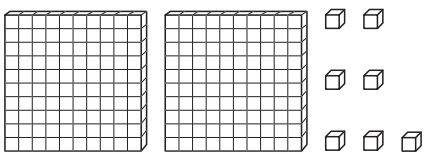
1. Relie chaque représentation au nombre écrit en lettres.

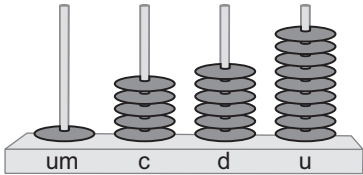


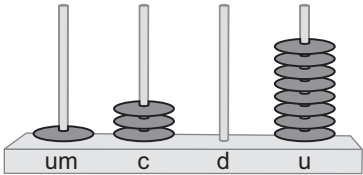
- Cinq cent six
- Cent trente-cinq
- Mille deux cent vingt-trois
- Trois cent douze
- Mille cent cinquante-quatre
- Mille quatre-vingt-dix-huit

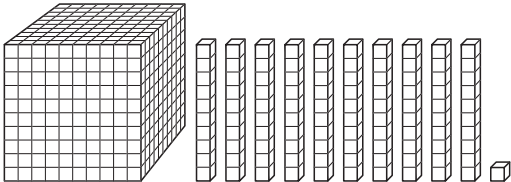
2. Écris le nombre représenté.

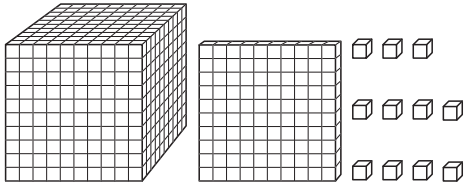
a) 
160

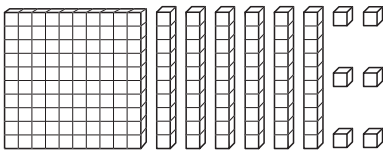
b) 
207

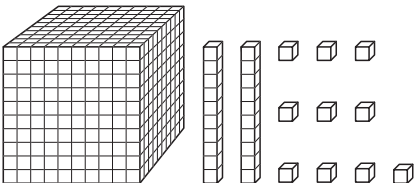
c) 
1569

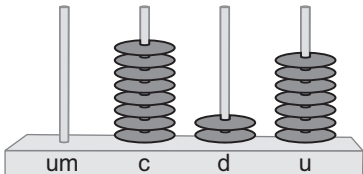
d) 
1308

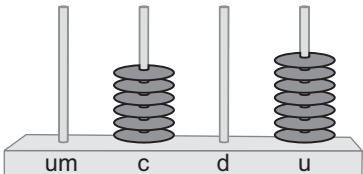
e) 
1101

f) 
1111

g) 
166

h) 
1030

i) 
827

j) 
607

Fiche
1 – 2
section 2

Consolidation

CORRIGÉ

La valeur de position dans un nombre

1. Écris combien vaut le chiffre souligné dans chaque nombre.

- | | | | |
|-------------------|---------------|-------------------|-------------|
| a) <u>6</u> 75 | 600 | b) <u>1</u> 289 | 1000 |
| c) 8 <u>9</u> 3 | 90 | d) 10 <u>1</u> 00 | 100 |
| e) <u>5</u> 098 | 5000 | f) 3 <u>4</u> 67 | 400 |
| g) 6 <u>7</u> 21 | 700 | h) <u>1</u> 3 345 | 3000 |
| i) <u>5</u> 62 | 60 | j) 9 <u>5</u> 6 | 50 |
| k) <u>1</u> 3 413 | 10 000 | l) <u>1</u> 2 320 | 2000 |



2. Écris combien il y a d'unités de mille, de centaines et de dizaines dans chaque nombre.

	Unités de mille	Centaines	Dizaines
a) 5673	5	56	567
b) 2398	2	23	239
c) 10 234	10	102	1023
d) 4617	4	46	461
e) 12 403	12	124	1240
f) 4830	4	48	483
g) 499	0	4	49
h) 1822	1	18	182

3. Vrai ou faux ?

	Vrai	Faux
a) Dans le nombre 1347, il y a 134 dizaines.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) Dans le nombre 354, il y a 35 centaines.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
c) Dans le nombre 11 894, il y a 11 unités de mille.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d) Dans le nombre 357, il y a 5 dizaines.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
e) Dans le nombre 836, il n'y a aucune unité de mille.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
f) Dans le nombre 8074, il n'y a aucune centaine.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

4. Entoure les nombres qui ont plus de 60 dizaines.

 342

 124
 209

5. Entoure les nombres qui ont moins de 12 centaines.

1234
 1342
 10 000

 2312

6. Complète les phrases.

a) Dans le nombre 6514, il y a centaines ou unités de mille
ou dizaines.

b) Dans le nombre 2987, il y a unités de mille, centaines
et dizaines.

c) Dans le nombre 4521, il y a dizaines ou unités
ou centaines.