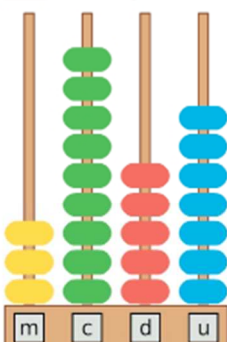
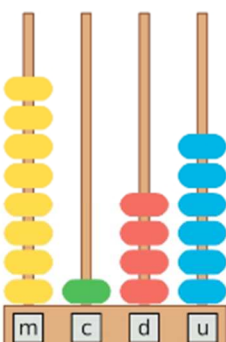


Correction MATHÉMATIQUES - Lundi 30 mars

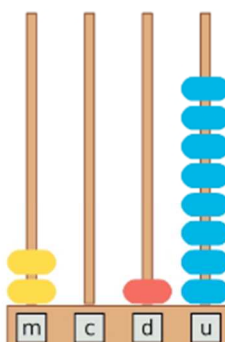
1 Complète avec le nombre correspondant.



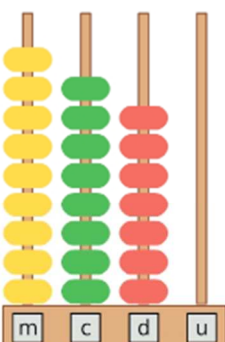
3957



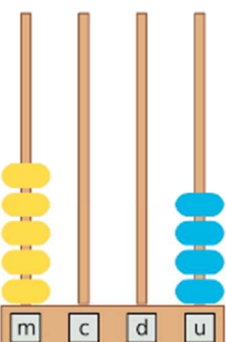
8146



2018



9870



5004

3 Écris en lettres.

a. 4 000 quatre-mille

b. 2 600 deux-mille-six-cent

c. 3 070 trois-mille-soixante-dix

d. 9 008 neuf-mille-huit

e. 5 061 cinq-mille-soixante-et-un

f. 1 237 mille-deux-cent-trente-sept

g. 6 449 six-mille-quatre-cent-quarante-neuf

h. 8 888 huit-mille-huit-cent-quatre-vingt-huit

Rappel :

-on met un tiret entre chaque mot-nombre

-cent prend un "s" au pluriel lorsqu'il est placé en dernier

-mille est invariable et ne prend donc jamais de "s".

3 Complète par le signe > ou <.

a. 8 000 > 4 000

e. 1 246 < 1 462

b. 5 041 > 4 051

f. 3 417 > 3 147

c. 7 880 < 8 780

g. 9 341 > 9 340

d. 6 470 > 6 407

h. 2 160 > 2 016

4 Calcule.

$26 - 20 = \underline{6}$	$71 - 30 = \underline{41}$	$83 - 70 = \underline{13}$	$52 - 10 = \underline{42}$	$93 - 30 = \underline{63}$
$64 - 10 = \underline{54}$	$95 - 60 = \underline{35}$	$69 - 40 = \underline{29}$	$37 - 20 = \underline{17}$	$88 - 50 = \underline{38}$

Rappel :

enlever 10, c'est enlever 1 dizaine

enlever 30, c'est enlever 3 dizaines

enlever 50, c'est enlever 5 dizaines

enlever 70, c'est enlever 7 dizaines

enlever 20, c'est enlever 2 dizaines

enlever 40, c'est enlever 4 dizaines

enlever 60, c'est enlever 6 dizaines

1 Effectue chaque soustraction.

$$\begin{array}{r} 536 \\ - 217 \\ \hline 319 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 427 \\ - 345 \\ \hline 082 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 893 \\ - 169 \\ \hline 724 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 605 \\ - 308 \\ \hline 297 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 948 \\ - 489 \\ \hline 459 \end{array}$$