

Nom: corrigé

RÉVISION

à la MAISON

2^e cycle



JOUR #1

NOMBRE DU JOUR

45 784,03

Décompose le nombre de 2
façons différentes.

4 dm + 5 um + 7 cent + 8 diz + 4 u +
3 centièmes

40 000 + 5 000 + 700 + 80 + 4 + 0,3

Combien y a-t-il de centaines en tout?	457
Quelle est la valeur du 3 ?	0,03
Quelle est la valeur des nombres soulignés?	45 700
Combien y a-t-il de dixièmes en tout?	457 840
Quel nombre obtiens-tu si tu ajoutes 25 centièmes?	45 784,28

JOUR #2

PHRASE DU JOUR

elles

commencer

Les tulipes

commencent à pousser

avec

l'arrivée du printemps.

CONSIGNES:

1. Encadre le sujet et encercle le noyau en vert. Pronominalise-le.
2. Souligne le complément de phrase.
3. Encercle le prédicat. Identifie le verbe conjugué et son infinitif.
4. Encercle les GN en bleu
5. Encercle les mots invariables en rouge.

JOUR #3

PROBLEME DU JOUR

Mme Marguerite achète des tulipes pour sa cour. Elle en a veut 45 en tout.

- Les $\frac{2}{5}$ des tulipes sont roses.
- Les $\frac{2}{9}$ des tulipes sont rouges.
- Le reste des tulipes sont mauves.

Voici les prix des différents modèles de tulipes.

Rose: 5\$ pour une tulipe

Rouge: 6\$ pour une tulipe

Mauve: 3\$ pour une tulipe

Quel sera le prix total de la facture de Mme Marguerite?

Démarches:

$\frac{2}{5}$ de 45 = Je sépare 45 tulipes en 5 paquets égaux. Je prends 2 paquets = 18 tulipes roses

$\frac{2}{9}$ de 45 = Je sépare 45 tulipes en 9 paquets égaux. Je prends 2 paquets = 10 tulipes rouges

$18 + 10 = 28$ $45 - 28 = 17$ tulipes mauves

$18 \times 5 = 90\$$

$10 \times 6 = 60\$$

$17 \times 3 = 51\$$

$90 + 60 + 51 = 201\$$

Réponse: Le total est de 201\$



JOUR #4

MULTIPLICATIONS DU JOUR

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 6 \\ \hline 270 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ \times 5 \\ \hline 390 \end{array}$$

Défi

$$\begin{array}{r} 93 \\ \times 7 \\ \hline 651 \end{array}$$

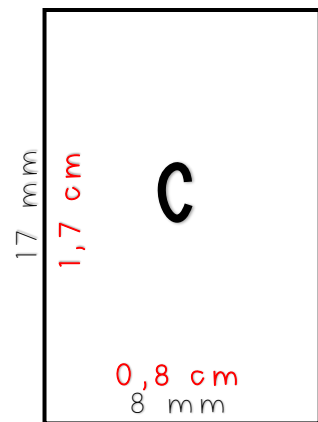
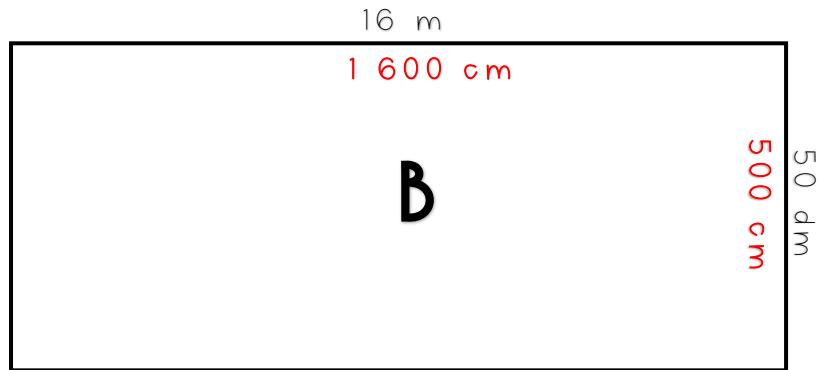
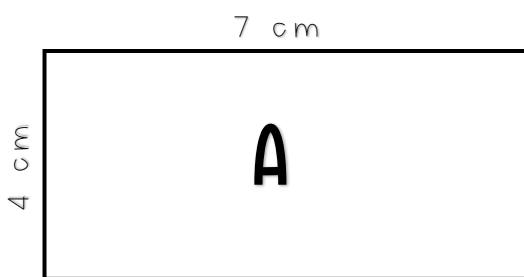
$$\begin{array}{r} 246 \\ \times 3 \\ \hline 738 \end{array}$$



JOUR #5

PERIMETRES DU JOUR

Calcule les périmètres suivants en cm.



A	22 cm
B	4 200 cm
C	5 cm
D	1 840 cm
E	108 cm
F	280 cm

