

Correction de la journée N°14 : Jeudi 16 Avril 2020

CM1

5



Combien chaque enfant aura-t-il de chocolats ?

Dans la boîte, il y a 8 rangées.
Dans chaque rangée il y a 6 chocolats.

On va multiplier le nombre de chocolat d'une rangée par le nombre de rangée.

$8 \times 6 = 48$. Il y a au total 48 chocolat.

Sachant que 3 enfants se partagent les chocolats, on va diviser le nombre total de chocolat par le nombre d'enfant.

$48 / 3 = 16$.

Donc chaque enfant aura 16 chocolats.

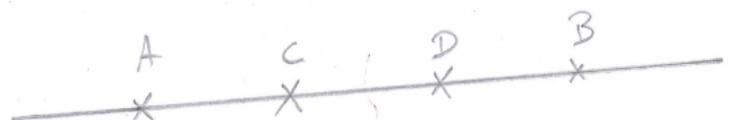
$$\begin{array}{r}
 6726 \\
 - 63 \\
 \hline
 42 \\
 - 36 \\
 \hline
 66 \\
 - 63 \\
 \hline
 3
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4679 \\
 \times 852 \\
 \hline
 9358 \\
 + 233950 \\
 + 3743200 \\
 \hline
 3986508
 \end{array}$$

5 * Écris l'infinitif correspondant aux participes passés.

voulu ♦ craint ♦ sali ♦ achevé ♦ surpris ♦ rejoint ♦
vendu ♦ fondu ♦ dit ♦ admis ♦ chanté

Vouloir – Craindre – Salir – Achever – Surprendre –
Rejoindre – Vendre – Fondre – Dire – Admettre – Chanter

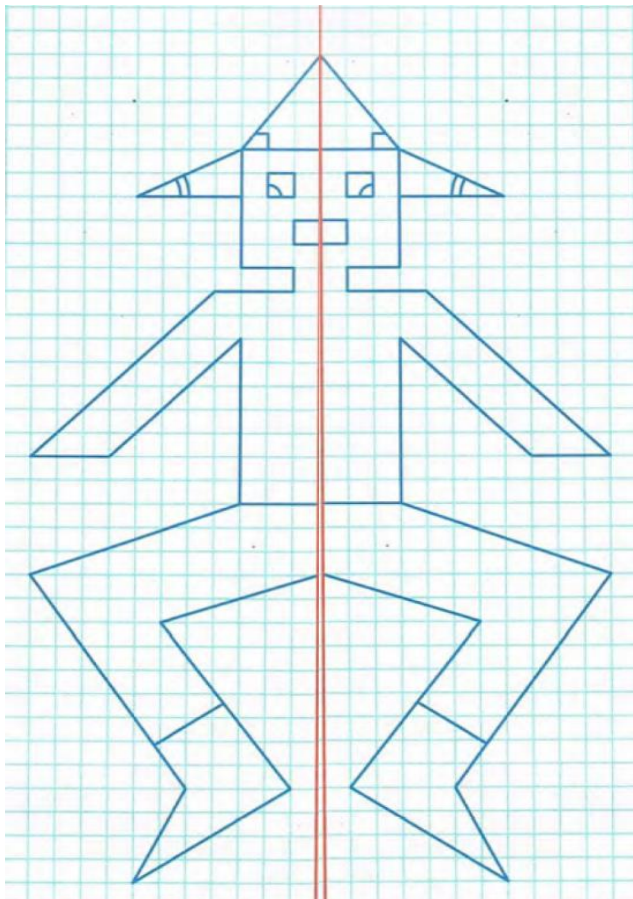


CM2

$$\begin{array}{r}
 730 \quad 638 \\
 - 68 \\
 \hline
 500 \\
 - 00 \\
 \hline
 506 \\
 - 476 \\
 \hline
 0303 \\
 - 272 \\
 \hline
 0318 \\
 - 272 \\
 \hline
 460 \\
 - 408 \\
 \hline
 520 \\
 - 476 \\
 \hline
 440 \\
 - 408 \\
 \hline
 32
 \end{array}$$

10744,676

$$\begin{array}{r}
 4 \quad 6 \quad 7 \quad 9 \\
 \times \quad 8 \quad 5 \quad 2 \\
 \hline
 8 \quad 5 \quad 8 \\
 2 \quad 3 \quad 3 \quad 9 \quad 5 \quad 0 \\
 3 \quad 7 \quad 4 \quad 3 \quad 2 \quad 0 \quad 0 \\
 \hline
 3 \quad 9 \quad 8 \quad 6 \quad 5 \quad 0 \quad 8
 \end{array}$$



4 Recopie et complète les soustractions.

$$\begin{array}{r|l}
 \begin{array}{r}
 8 \quad 4 \quad 5 \quad 5 \\
 - 3 \quad 7 \quad 2 \quad 8 \\
 \hline
 4 \quad 7 \quad 2 \quad 7
 \end{array} & \begin{array}{r}
 4 \quad 3 \quad 7 \quad 9 \\
 - 1 \quad 4 \quad 4 \quad 4 \\
 \hline
 2 \quad 9 \quad 3 \quad 5
 \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{r}
 9 \quad 4 \quad 5 \quad 8 \\
 - 7 \quad 7 \quad 6 \quad 4 \\
 \hline
 1 \quad 6 \quad 9 \quad 4
 \end{array} & \begin{array}{r}
 8 \quad 2 \quad 3 \quad 2 \quad 7 \\
 - 6 \quad 1 \quad 5 \quad 1 \quad 9 \\
 \hline
 2 \quad 0 \quad 8 \quad 0 \quad 8
 \end{array}
 \end{array}$$

5 * Complète les phrases avec l'auxiliaire avoir correctement conjugué.

- Nous ... répondu immédiatement. **avons**
- Elles ... vu le soleil se lever. **ont**
- N'...-tu pas fini ton livre ? **as**
- ...-t-il accueilli ses correspondants ? **A**
- J'... eu beau temps pendant mes vacances. **ai**