

Correction mercredi 27 mai

Français

Orthographe

Invente une phrase pour chaque mot bleu.

Comment t'appelles-tu ?

Ne restez pas **debout**, il reste des places assises.

Je le lui ai dit, mais je tiens à vous le dire **également**.

Ne vous séparez pas, restez tous **ensemble**.

Lucas a cassé un verre sans le faire **exprès**.

Maxime va **mieux**, il est presque guéri.

Mathématiques

Calcul mental

Calcul mental ^{28.3}

$$889 + \boxed{111} = 1000 \quad 36 + \boxed{964} = 1000$$

$$951 + \boxed{49} = 1000 \quad 403 + \boxed{597} = 1000$$

$$484 + \boxed{516} = 1000 \quad 106 + \boxed{894} = 1000$$

$$964 + \boxed{36} = 1000 \quad 11 + \boxed{989} = 1000$$

$$288 + \boxed{712} = 1000 \quad 673 + \boxed{327} = 1000$$

Problèmes

1) Un spot publicitaire à une heure de grande écoute peut coûter 70 000 € les 30 secondes ! Calcule combien rapporte à la chaîne un espace publicitaire de 2 minutes.

$$2 \text{ min} = 2 \times 60 \text{ s} = 120 \text{ s}$$

$$4 \times 30 \text{ s} = 120 \text{ s} \text{ donc } 4 \times 70\,000 \text{ €} = 280\,000 \text{ €}.$$

Un espace publicitaire de 2 minutes rapporte à la chaîne 280 000 €.

2) Lucas a un morceau de ficelle de 2 m de longueur. Il veut le découper en morceaux de 5 cm. Combien Lucas obtiendra-t-il de morceaux ?

$$2 \text{ m} = 200 \text{ cm}$$

$$200 : 5 = 40$$

Il obtiendra 40 morceaux.

3) Madame Moreau a acheté une voiture d'occasion qu'elle paie en 36 versements de 125 €. Quel était le prix d'achat de sa voiture ?

$$125 \times 36 = 4\,500 \text{ €}.$$

Le prix d'achat de sa voiture était de 4500 €.

4) Une cour d'école, de forme carrée, a un périmètre de 108 m. Quel est la mesure d'un côté ?

$$108 : 4 = 27 \text{ m}$$

Un côté mesure 27 m.

Calcul posé

The image shows a handwritten calculation on grid paper. It consists of two parts: a multiplication and an addition. The multiplication is 770×38 . The result 6160 is written below a horizontal line, with a circled '5' in red next to it. Below this is an addition: $+ 23100$. A horizontal line is drawn under the addition, and the final result 29260 is written below it. A circled '2' in red is next to the final result.

$$\begin{array}{r} 770 \\ \times 38 \\ \hline 6160 \text{ (5)} \\ + 23100 \text{ (2)} \\ \hline 29260 \end{array}$$