

Rechercher des informations dans un texte

Dans un énoncé, on trouve des informations.
Toutes ne sont pas utiles pour répondre à la question.

Dans chaque problème ci-dessous :

- souligne les informations utiles ;
- écris l'opération ;
- rédige une phrase réponse.

Tu dois lire le problème une première fois pour savoir ce qu'on demande. Relis-le une deuxième fois pour choisir les informations utiles.



- 1 Hier, Julia a fabriqué 3 bracelets avec des élastiques. Ce matin, sa mamie lui a acheté 5 nouveaux paquets d'élastiques à 1 € chacun. Julia fabrique alors 2 nouveaux bracelets.
Combien de bracelets Julia a-t-elle réalisés en tout ?



$$3 + 2 = 5$$

Julie a réalisé 5 bracelets.

- 2 Sarah est allée à 10 h à la piscine. Elle a payé 4 € l'entrée. À 13 h, elle a acheté une part de pizza à 3 € et une glace à 2 €. Combien a-t-elle dépensé pour son repas ?



$$3 + 2 = 5$$

Pour son repas, elle a dépensé 5 €.

- 3 Lia a 4 poupées. Pour son anniversaire, ses parents lui offrent une nouvelle poupée, ses grands-parents 20 € et sa tante 15 €. Combien de poupées possède-t-elle maintenant ?



$$4 + 1 = 5$$

Maintenant Lia possède 5 poupées.

- 4 Dans ce jeu de société, la place de la Liberté coûte 6 800 €. Teddy a 3 500 €, Thibault 5 600 € et Quentin 1 200 €. Quelle somme manque-t-il à Thibault pour acheter la place de la Liberté ?



$$6800 - 5600 = 1200$$

Il manque 1200 € à Thibault.

Jeudi 7 mai

Pose et calcule :

$$\begin{array}{r} \text{c d u} \\ \overset{1}{3} \overset{1}{6} 4 \\ + 156 \\ \hline = 520 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{c d u} \\ 36\overset{1}{4} \\ - 1\overset{1}{5}6 \\ \hline = 208 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{c d u} \\ 364 \\ \times \quad 6 \\ \hline = 2184 \textcircled{2} \textcircled{3} \end{array}$$