

Aujourd'hui, nous allons
nous entrainer à
chercher les informations
utiles pour résoudre un
problème.

Entoure les informations qui sont utiles pour résoudre le problème :

Pour composer un bouquet, madame Grima utilise 6 roses, 6 œillets et 6 iris. Les roses coûtent 3 €, les œillets coûtent 2 € et les iris coûtent 5 €.

Combien de fleurs composent ce bouquet ?

Estelle, qui a 9 ans, mesure 138 cm.
Son petit frère mesure 11 cm de
moins qu'elle.

Quelle est la taille de son frère ?

Au supermarché, papa a acheté 12 bouteilles d'eau.

Une bouteille contient 2 litres.

En rangeant les bouteilles, vers 14h, il en a cassé 2.

Combien de bouteilles papa a-t-il maintenant ?

Le 10 septembre, lors d'une course de 5 km, 100 élèves de l'école Daudet sont au départ. 30 élèves abandonnent.

Combien d'élèves ont terminé la course ?

★ Barre les informations dont tu n'as pas besoin pour résoudre les problèmes.

Pour le spectacle du 20 décembre, on a vendu 40 places à 18 € et 50 places à 12 €.

Quel est le nombre de places vendues pour le spectacle ?

Julien est allé dans un grand magasin à 13 h 30. Il a acheté 2 livres pour 20 € et 1 jeu vidéo à 25 €. Il est sorti du magasin à 14 h 30.

Combien a-t-il dépensé ?

Le 10 septembre, lors d'une course de 5 km, 100 élèves de l'école Daudet sont au départ. 30 élèves abandonnent.

Combien d'élèves ont terminé la course ?