

Résous le problème.

2 Le jardinier a rempli son arrosoir avec 15 L d'eau. Il utilise 6 L pour arroser ses salades et 7 L pour arroser les fleurs.

Combien de litres d'eau reste-t-il dans son arrosoir?

Je réponds.

Je cherche.

$$15 - 6 - 7 = 2$$

$$15 - 7 - 6 = 2$$

Résous le problème.

3 Monsieur Lima veut remplir un aquarium de 130 L avec un seau de 10 L.

Combien de fois Monsieur Lima va-t-il remplir son seau?

Je réponds.

Je cherche.

10	10	10	10	10	10	10
10	10	10	10	10	10	

$$13 \times 10$$

Résous le problème dans ton cahier.

4 Un éléphant a besoin de boire beaucoup d'eau. Le gardien du zoo a rempli un réservoir de 400 L. Après le passage de l'éléphant, il reste 206 L.

Combien d'eau l'éléphant a-t-il bu?

Résous le problème dans ton cahier.

5 Pour arroser ses fleurs, Madame Masson a versé 4 arrosoirs. Son arrosoir a une contenance de 12 L.

Quelle quantité d'eau Madame Masson a-t-elle utilisée?

Résous le problème dans ton cahier.

6 Un cheval a besoin de boire 40 L d'eau par jour.

Quelle quantité d'eau un cheval boit-il en 3 jours?

Résous le problème dans ton cahier.

7 Un agriculteur a 4 vaches. Chaque jour, il donne 50 L d'eau à boire à chaque vache.

Combien de litres d'eau les 4 vaches boivent-elles par jour?

Reproduis la figure.

