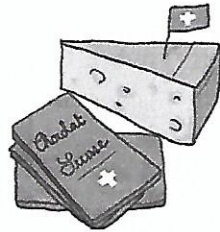


Je résous des problèmes

1 Sven achète 32 € de fromage et 17 € de chocolat.

Combien Sven a-t-il dépensé ?

$$\begin{array}{r} 32 \\ +17 \\ \hline =49 \end{array}$$



Sven a dépensé 49 euros.

5 Nicolas a cuisiné 42 gâteaux et Auriane en a préparé 39.

Combien y a-t-il de gâteaux sur la table de la cuisine ?

.....

.....

.....

2 Erika a un livre de 100 recettes. Elle a déjà fait 70 recettes.

Combien lui en reste-t-il à tester ?

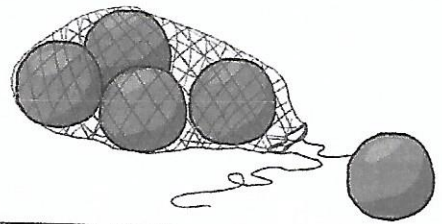
$$\begin{array}{r} 100 \\ -070 \\ \hline 030 \end{array}$$

Il lui reste 30 recettes à tester.

6 L'école a commandé des ballons.

Chaque ballon a coûté 10 euros. La facture est de 100 euros.

Combien l'école a-t-elle commandé de ballons ?



.....

.....

.....

3 La longueur du bassin de la piscine est de 50 m. Léo fait 4 longueurs.

Quelle distance a-t-il parcourue ?

$$50+50+50+50$$

ou $50 \times 4 = 200$

Il a parcouru 200 m.

4 Un pharmacien a vendu 6 tubes de dentifrice. Il lui en reste 18.

Combien en avait-il au départ ?

$$18+6=24$$

? $\frac{6}{18}$

Il en avait 24 au départ.

7 Sarah veut partager son élevage de fourmis avec son amie. Elle a 80 fourmis.

Combien chaque fille aura-t-elle de fourmis ?

.....

.....

.....

