

6 Entraînement (1)

Pour trouver **un tout**, je fais une **addition** que j'effectue dans la colonne des opérations. Je n'oublie pas d'écrire **l'unité** dans la phrase qui annonce le résultat sous l'opération en ligne.



Résolvez les problèmes suivants en vous aidant des méthodes vues dans les pages précédentes.

- 1 Ma cousine vient de réserver un stage de voile qui coûte 125 euros. Elle doit louer, en plus, une combinaison de voile pour 25 euros.
Combien va lui coûter son stage en tout ?

Je cherche un nombre d' ..

En tout, le stage va coûter .. euros.



- 2 Arthur s'inscrit à une randonnée à vélo avec ses amis. Ensemble, ils parcourront 16 km le matin et 19 km l'après-midi.
Combien de kilomètres feront-ils dans la journée ?

- 3 Dans un petit zoo, il y a 12 éléphants, 8 zèbres et 3 girafes.
Combien y a-t-il d'animaux en tout dans ce zoo ?

- 4 J'ai lu deux bandes dessinées. La première faisait 56 pages et la deuxième 68 pages.
Combien de pages ai-je lues en tout ?

- 5 Voici les achats de Sophie :



59 €



30 €



45 €

Combien a-t-elle dépensé au total ?