

Mes p'tits problèmes hebdomadaires

CM – fiche n° 25

1 Un magnum a la capacité de 2 bouteilles de 0,75cL. *Quelle est sa capacité?*

$2 \times 0,75 = 1,5$
 Sa capacité est de 1,5 l.



2 Hugo mesure 1,84m, sa sœur Maud mesure 0,19m de moins. *Quelle est la taille de Maud?*

$1,84 - 0,19 = 1,65m$
 Maud mesure 1,65m



3 Charlotte pèse 49,5kg, Sandrine pèse 52kg. *Quelle est leur différence de poids?*

$52 - 49,5 = 2,5$
 Leur différence de poids est de 2,5 kg.



4 Un boîtier carré pour CD a 48cm de périmètre. *Combien mesure son côté?*

$48 : 4 = 12$
 Son côté mesure 12 cm.

$P = 4 \times c$
 $48 = 4 \times c$
 $48 : 4 = c$



3 étoiles : Une si l'opération ou le dessin sont adaptés, une si le résultat est juste, une si la phrase réponse est bien formulée .

+ 1 cœur – bonus si l'orthographe est correcte.

Mes p'tits problèmes hebdomadaires

CM – fiche n° 26

1 Adrien a pris l'avion à Marseille à 15h50 pour se rendre à Lille. La durée du vol étant de 1h35, à quelle heure l'avion doit-il se poser à Lille?

$15h50 + 1h35 = 17h25$
 Il se pose à 17h25 à Lille.



2 Charlotte a déjà utilisé les 2/3 d'un carnet de 12 timbres. *Combien lui reste-t-il de timbres?*

$12 \times \frac{2}{3} = \frac{12 \times 2}{3} = \frac{24}{3} = 8$
 Il lui reste 8 timbres.



3 Lucie avait 10€. Elle a dépensé 7,50€ à la brocante. *Combien lui reste-t-il?*

$10 - 7,50 = 2,50€$
 Il lui reste 2,50€.



4 Une salle de classe mesure 12m sur 8m. *Quelle est son aire?*

$A = L \times P = 12 \times 8 = 96$
 Son aire est de 96 m²



3 étoiles : Une si l'opération ou le dessin sont adaptés, une si le résultat est juste, une si la phrase réponse est bien formulée .

+ 1 cœur – bonus si l'orthographe est correcte.