

## Mes p'tits problèmes hebdomadaires

CE1 - fiche n° 11

- 1 4 enfants se partagent équitablement 15 images.  
Combien d'images aura chaque enfant ?



Chaque enfant aura 3 cartes. Il reste 3 cartes.

- 2 Depuis 4 ans, Céline collectionne les fèves. Elle en a 21. Vincent a seulement 17 fèves. Combien Céline a-t-elle de fèves de plus que Vincent ?

Céline: 21 fèves  
Vincent: 17 fèves

$$21 - 17 = 4$$

Céline a 4 fèves de plus.

- 3 12 équipes de 10 enfants participent à un tournoi de base-ball.  
Combien d'enfants participent à ce tournoi ?



$$12 \times 10 = 120$$

120 enfants participent au tournoi.

- 4 Un boulanger a fabriqué 32 croissants. A 10 heures du matin, il a déjà vendu 28 croissants. Combien de croissants y a-t-il encore dans sa boulangerie ?

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 28 \\ \hline 04 \end{array}$$

$$32 - 28 = 4$$

Il y a encore 4 croissants.

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.

/16

## Mes p'tits problèmes hebdomadaires

CE1 - fiche n° 12

- 1 Louis a 10 chewing-gums. 3 de ces chewing-gums sont carrés et les autres sont ronds. Combien Louis a-t-il de chewing-gums ronds ?



$$3 + 7 = 10$$

Il a 7 chewing-gums ronds.

- 2 A la pâtisserie, Saïda a acheté 3 paquets de 12 macarons.  
Combien Saïda a-t-elle acheté de macarons ?



Elle a acheté 36 macarons.

$$\begin{aligned} 12 + 12 + 12 \\ = 10 + 10 + 10 + 6 \\ = 36 \end{aligned}$$

- 3 3 maîtresses se partagent 20 stylos en parts égales.  
Combien de stylos aura chaque maîtresse ?



Chaque maîtresse aura 6 stylos. Il reste 2 stylos.

- 4 Léa a 17 billets de 10 euros et 6 pièces de 1 euro.  
Combien Léa a-t-elle en tout ?



Léa a 176 € en tout.

$$\begin{aligned} 17 \times 10 &= 170 \\ 6 \times 1 &= 6 \\ 170 + 6 &= 176 \end{aligned}$$

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.

/16