

Cartes à tâches

2^{ème} primaire

Choisir la bonne opération.

+ - x ÷



As de Caro

2

Mon petit frère a construit 6 tours
de 4 cubes.

Combien de cubes a-t-il utilisés?

- a) une addition (+)
- b) une soustraction (-)
- c) une multiplication (x)
- d) une division (÷)



As de Caro

3

Sofia joue au jeu de l'oie. Elle est sur
la case 30 et doit reculer de 5 cases.
Sur quelle case va-t-elle arriver?

- a) une addition (+)
- b) une soustraction (-)
- c) une multiplication (x)
- d) une division (÷)



As de Caro

Dans un bouquet, il y a 7 roses
et 8 iris. Combien y a-t-il de
fleurs en tout?

- a) une addition (+)
- b) une soustraction (-)
- c) une multiplication (x)
- d) une division (÷)

4

Charlotte, Arthur et Camille **se partagent** un paquet de 18 bonbons. Combien de bonbons reçoivent-ils chacun?

- a) une addition (+)
- b) une soustraction (-)
- c) une multiplication (x)
- d) une division (÷)



As de Caro

5

Dans l'armoire, il y avait 58 cahiers. Madame en a donné 16. Combien lui en **reste-t-il**?

- a) une addition (+)
- b) une soustraction (-)
- c) une multiplication (x)
- d) une division (÷)



As de Caro

6

Théo et ses 2 sœurs ont préparé 24 biscuits. Combien chacun pourra-t-il en manger de manière **équitable** ?

- a) une addition (+)
- b) une soustraction (-)
- c) une multiplication (x)
- d) une division (÷)



As de Caro

7

Au jeu de quilles, j'ai obtenu 9 points. Mon frère en a obtenu le **double**. Combien a-t-il eu de points?

- a) une addition (+)
- b) une soustraction (-)
- c) une multiplication (x)
- d) une division (÷)



As de Caro

8

Elise avait 6€. En a reçu un billet de 10€ par sa maman. Quelle somme a-t-elle maintenant?

- a) une addition (+)
- b) une soustraction (-)
- c) une multiplication (x)
- d) une division (÷)



As de Carre

9

Papa, maman, Inès et Isis mangent le dessert : une tarte coupée en 8 parts. Combien de parts chacun pourra-t-il manger?

- a) une addition (+)
- b) une soustraction (-)
- c) une multiplication (x)
- d) une division (÷)



As de Carre

10

Dans sa vitrine, le chocolatier a déposé 3 plateaux de 12 pralines. Combien y a-t-il de pralines en tout ?

- a) une addition (+)
- b) une soustraction (-)
- c) une multiplication (x)
- d) une division (÷)



As de Carre

Solutions

- | | |
|-------------|--------------|
| Fiche 1 : + | Fiche 6 : : |
| Fiche 2 : x | Fiche 7 : x |
| Fiche 3 : - | Fiche 8 : + |
| Fiche 4 : : | Fiche 9 : : |
| Fiche 5 : - | Fiche 10 : x |



As de Carre

Prénom :

Choisir la bonne opération.

1

6

2

7

3

8

4

9

5

10

