

Mardi, 23 novembre 2021

**Corrigé****Conjugaison** : l'imparfait des auxiliaires (être et avoir)

1. Mon frère **était** malade la semaine dernière.
2. Mes parents **étaient** absents toute la semaine.
3. La maîtresse **avait** beaucoup de travail au mois de décembre.
4. Nous **avons** mal au ventre après le repas.
5. Tu **étais** beau avec ton costume.
6. Elles **avaient** des devoirs à rattraper.
7. Vous **étiez** souvent présent lors des séances de patinoire.
8. Mes frères et moi **étions** très intéressés par ce match.
9. Les maîtresses **avaient** froid dans la cour.
10. Tu **étais** très doué en patinage.

**Calcul** : quotient sans reste

- |                  |                   |
|------------------|-------------------|
| 1. $36 : 6 = 6$  | 11. $24 : 6 = 4$  |
| 2. $28 : 4 = 7$  | 12. $20 : 4 = 5$  |
| 3. $81 : 9 = 9$  | 13. $49 : 7 = 7$  |
| 4. $24 : 8 = 3$  | 14. $18 : 2 = 9$  |
| 5. $72 : 9 = 8$  | 15. $21 : 3 = 7$  |
| 6. $40 : 5 = 8$  | 16. $60 : 6 = 10$ |
| 7. $50 : 5 = 10$ | 17. $48 : 6 = 8$  |
| 8. $35 : 7 = 5$  | 18. $54 : 6 = 9$  |
| 9. $16 : 4 = 4$  | 19. $32 : 8 = 4$  |
| 10. $30 : 6 = 5$ | 20. $28 : 7 = 4$  |

## Mathématiques

### Partage au-delà de 10

Prénom : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_



#### Le partage

Voici un exemple de partage, tu devras reproduire la même technique dans les exercices suivants :

On veut partager 45 pièces d'or entre trois pirates.

$$45 = 30 + 15$$

$$= (10 \times 3) + (5 \times 3)$$



1. sept pirates se partagent 84 pièces d'or.  
Combien en reçoivent-ils chacun ?

$$84 = 70 + 14$$

$$= (10 \times 7) + (2 \times 7) = 12 \times 7$$

Chacun reçoit 12 pièces.

2. Six pirates se divisent 78 pièces d'or.  
Combien en reçoivent-ils chacun ?

$$78 = 60 + 18$$

$$= (10 \times 6) + (3 \times 6) = 13 \times 6$$

Chacun reçoit 13 pièces.

3. Cinq pirates se divisent un trésor de 70 pièces d'or.  
Combien en reçoivent-ils chacun ?

$$70 = 50 + 20$$

$$= (10 \times 5) + (4 \times 5) = 14 \times 5$$

Chacun reçoit 14 pièces.

4. Neuf pirates se partagent 99 pièces d'or.  
Combien en reçoivent-ils chacun ?

$$99 = 90 + 9$$

$$= (10 \times 9) + (1 \times 9) = 11 \times 9$$

Chacun reçoit 11 pièces.

5. Quatre pirates se partagent 84 pièces d'or.  
Combien en reçoivent-ils chacun ?

$$84 = 40 + 40 + 4$$

$$= (10 \times 4) + (10 \times 4) + (1 \times 4) = 21 \times 4$$

Chacun reçoit 21 pièces.

