

PROBLÈMES CYCLE II

- Mr Doré a acheté un pantalon à 140 €, une chemise à 43 € et une cravate à 15 €. Il paye à l'aide d'un billet de 200 €. Combien la vendeuse va-t-elle lui rendre ?
- Yannick possède 285 BD. Chaque BD lui a coûté 7 €. Il décide de revendre toutes ses BD pour la somme totale de 1500 €. Calcule l'argent perdu par Yannick.
- Un livreur de meubles travaille du lundi au jeudi. Avec son camion, il effectue en moyenne 85 km par jour. Quelle distance parcourt-il en une semaine de travail.
- Pour faire un collier, Rosemarie utilise 15 perles vertes, 24 perles rouges et 30 perles vertes. De combien de perles aura-t-elle besoin pour faire 25 colliers ?
- On achète un lit et une table pour la somme totale de 1582 €. Le lit coûte 793 €. Combien coûte la table ?

PROBLÈMES CYCLE III

- Mr Doré a acheté un pantalon à 140 €, une chemise à 43 € et une cravate à 15 €. Il paye à l'aide d'un billet de 200 €. Combien la vendeuse va-t-elle lui rendre ?

$$140 + 43 + 15 = 198$$

$$200 - 198 = 2$$

La vendeuse va lui rendre 2 €.

- Yannick possède 285 BD. Chaque BD lui a coûté 7 €. Il décide de revendre toutes ses BD pour la somme totale de 1500 €. Calcule l'argent perdu par Yannick.

$$285 \times 7 = 1995$$

$$1995 - 1500 = 495$$

Yannick va perdre 495 €.

- Un livreur de meubles travaille du lundi au jeudi. Avec son camion, il effectue en moyenne 85 km par jour. Quelle distance parcourt-il en une semaine de travail.

$$85 \times 4 = 340$$

Il parcourt 340 km en une semaine.

- Pour faire un collier, Rosemarie utilise 15 perles vertes, 24 perles rouges et 30 perles vertes. De combien de perles aura-t-elle besoin pour faire 25 colliers ?

$$15 + 24 + 30 = 69$$

$$69 \times 25 = 1725$$

Rosemarie aura besoin de 1725 perles.

- On achète un lit et une table pour la somme totale de 1582 €. Le lit coûte 793 €. Combien coûte la table ?

$$1582 - 793 = 789$$

La table coûte 789 €.