

Résolution de problèmes - CM2
Ceinture verte

Série 1

1. Un kilogramme de bœuf coûte 8,50 €.

Combien coûte un rôti de 1,5 kg ?

2. Un coureur automobile fait 48 tours de circuit. Le tour du circuit mesure 4,20 km.

Quelle distance a-t-il parcourue ?

3. Ma tablette de chocolat a 8 rangées de 4 carrés chacune.

Combien de carrés de chocolat mangerai-je en grignotant toute ma tablette ?

4. Pour paver sa terrasse rectangulaire, mon voisin a besoin de 23 pavés par longueur et de 12 pavés par largeur.

Combien de pavés utilisera-t-il en tout ?

Résolution de problèmes - CM2
Ceinture verte

Série 2

1. Une personne met 48 minutes en bus pour se rendre à son travail. Elle travaille 144 jours par an.

Combien de temps passe-t-elle chaque année dans le bus ?

2. Pour faire de la confiture, il faut 3 paquets de sucre par panier de fruits. Un paquet de sucre pèse 0,750 kilogramme.

Quelle est la masse de sucre nécessaire pour faire de la confiture avec un panier de fruits ?

3. Un ferry peut transporter 34 rangées de 4 voitures lors d'une traversée.

Combien de voitures peut-il transporter ?

4. Un jardinier a planté des tulipes dans un jardin public. Il y a 25 rangées de 45 tulipes.

Combien a-t-il planté de tulipes ?