

Résolution de problèmes - CM1  
Ceinture marron

Série 1

1. Combien de nombres de 3 chiffres différents peuvent s'écrire avec les chiffres 1, 3, 5 et 7 ?

2. Juliette possède 5 bagues, 4 colliers et 6 paires de boucles d'oreilles.  
Combien de parures de bijoux différentes peut-elle composer ?

3. Une table rectangulaire a une longueur de 120 cm et une largeur de 90 cm.  
Quelle est l'aire de la table ?

4. Un terrain de football a une longueur de 95 mètres et une largeur de 62 mètres.  
Quelle est l'aire du terrain ?

Résolution de problèmes - CM1  
Ceinture marron

Série 2

1. Pour réaliser des bateaux miniatures, on a le choix entre 6 formes de coque et 8 formes de voiles.  
Combien de bateaux différents peut-on construire ?

2. J'ai 6 pulls, 5 pantalons et 4 paires de chaussures.  
Combien de tenues différentes puis-je porter ?

3. Une feuille de classeur mesure 21 cm de long et 29,7 cm de large.  
Quelle est l'aire de cette feuille ?

4. Le tapis rectangulaire de Mamy mesure 2 m de long. Son aire est de 3,6 m<sup>2</sup>.  
Quelle est la largeur du tapis ?