

Problème n°1

Un agriculteur plante des pommiers sur sept rangées. Sachant qu'il a 112 pommiers, combien peut-il mettre d'arbres par rangée ?



Problème n°2

On veut ranger des livres de 3 cm de large sur une étagère qui mesure 103 cm. Combien peut-on mettre de livres ?



Problème n°3

Marc veut ranger sa collection de 796 timbres dans un album qui peut contenir 14 timbres par page. Combien lui faut-il de pages ?



Problème n°4

Un propriétaire clôture son pré carré avec 147 m de grillage. Quel est la longueur d'un côté de ce carré ?



Problème n°5

Léa a payé 108 € pour 24 bougies. Combien coûte chaque bougie ?



Problème n°6

La SNCF doit transporter 9 750 passagers pour les départs en vacances. Combien doit-elle prévoir de wagons de 120 places ?

