

Questions rapides 1



Une voiture parcourt 180 km en 3 h. Quelle distance en 5 h ?

Questions rapides 2



3 kg de pommes coûtent 6 €. Combien coûtent 8 kg ?

Questions rapides 3



Un robinet remplit 12 L d'eau en 4 min. Combien en 10 min ?

Questions rapides 4



Pour 4 personnes, il faut 300 g de farine. Quelle quantité pour 10 personnes ?

Questions rapides 5



Sur une carte à l'échelle 1 :250 000, quelle distance réelle représentent 6 cm ?

Questions rapides 6



Une ouvrière fabrique 45 pièces en 3 h. Combien en fabrique-t-elle en 8 h ?

Questions rapides 7



5 stylos valent 7,50 €. Quel est le prix de 12 stylos ?

Questions rapides 8



Une recette pour 6 personnes contient 240 mL de lait. Quelle quantité de lait faut-il prévoir pour 15 personnes ?

Questions rapides 9



Un bateau avance à 25 km/h. Quelle distance parcourt-il en 48 minutes ?

Questions rapides 10



Un plan est tracé à l'échelle 1 :500. Sur le plan, la distance entre deux maisons est de 6 cm. Quelle est la distance réelle ?

Questions rapides 11



6 kg de tomates coûtent 12 €. Combien paie-t-on pour 2,5 kg de tomates ?

Questions rapides 12



Un ouvrier pose 18 briques en 6 minutes. Combien en pose-t-il en 20 minutes ?

Questions rapides 13



Pour 10 kg de pommes de terre, on paie 8 €. Combien paie t-on pour 3,5 kg ?

Questions rapides 14



Un coureur fait 400 m en 80 s. Quelle distance fait il en 3 min 20 ?

Questions rapides 15



Pour 5 litres de peinture, on mélange 3 L de blanc et 2 L de bleu.
Quelle quantité de chaque couleur faut-il pour 12,5 L ?

Questions rapides 16



Sur un plan à l'échelle 1 :2 000, quelle distance réelle représentent 3 cm ?

Questions rapides 17



Une voiture parcourt 240 km avec 20 L d'essence. Combien de litres lui faudra t'il pour 150 km ?

Questions rapides 18



5 stylos coûtent 6,25 €. Combien coûtent 8 stylos ?

Questions rapides 19



Une imprimante sort 20 pages en 2 min. Combien de pages sort-elle en 7 min ?

Questions rapides 20



Une recette pour 10 crêpes demande 2 œufs. Combien d'œufs faut-il pour 25 crêpes ?

Questions rapides 21



Un train roule à 90 km/h. Quelle distance parcourt-il en 2 h 30 ?

Questions rapides 22



4 bouteilles de jus coûtent 9,20 €. Quel est le prix d'une bouteille ?

Questions rapides 23



Pour 2 litres de limonade, il faut 160 g de sucre. Combien faut-il de sucre pour 5 litres ?

Questions rapides 24



Sur une photo, une maison de 9 m de haut mesure 4,5 cm. Quelle est la hauteur sur photo pour une maison de 12 m ?

Questions rapides 25



Un ouvrier fabrique 18 pièces en 45 minutes. Combien de pièces peut-il fabriquer en 2 heures ?

Questions rapides 26



Une voiture consomme 5,2 L d'essence pour parcourir 100 km.
Combien consommera-t-elle pour 250 km ?

Questions rapides 27



Une pâte à pizza pour 3 personnes nécessite 450 g de farine. Combien faut-il de farine pour 5 personnes ?

Questions rapides 28



Sur une carte à l'échelle 1 :100 000, deux villes sont distantes de 4,8 cm. Quelle est la distance réelle ?

Questions rapides 29



Pour imprimer 120 pages, une imprimante utilise 15 pourcents d'encre. Combien de pages pourra-t-elle imprimer avec 100 pourcents d'encre ?

Questions rapides 30



Une recette pour 4 verres de jus demande 6 oranges. Combien faut-il d'oranges pour 10 verres ?

Questions rapides 31



Une machine produit 150 bouteilles en 5 minutes. Combien en produit-elle en 12 minutes ?

Questions rapides 32



8 cahiers coûtent 14 €. Combien coûtent 20 cahiers ?

Questions rapides 33



Sur un plan à l'échelle 1 :500, combien de mètres représentent 6 cm ?

Questions rapides 34



Une voiture met 2 h pour faire 160 km. Combien de temps mettra-t-elle pour faire 400 km ?

Questions rapides 35



Pour 6 parts de gâteau, on met 180 g de beurre. Quelle quantité de beurre faudra-t-il pour 10 parts ?

Questions rapides 36



Un avion vole à 800 km/h. Combien de kilomètres fait-il en 2 h 45 ?

Questions rapides 37



2 kg de riz valent 3,40 €. Combien coûtent 5 kg de riz ?

Questions rapides 38



Un four cuit 40 pains en 30 minutes. Combien peut-il en cuire en 2 heures ?

Questions rapides 39



Sur une carte à l'échelle 1 :25 000, deux villages sont distants de 3,2 cm. Quelle est la distance réelle ?

Questions rapides 40



Un vélo parcourt 12 km en 40 minutes. Quelle distance parcourt-il en 1 h 20 ?

Questions rapides 41



Un plan d'architecte à l'échelle 1 :50 montre un mur de 3 cm. Quelle est la longueur réelle du mur ?

Questions rapides 42



Pour 5 kg de pommes, on paie 7,50 €. Combien paierait-on pour 8 kg ?

Questions rapides 43



Une figurine mesure 18 cm et représente un homme de 1,80 m. Quelle hauteur aurait la figurine d'un géant de 2,4 m ?

Questions rapides 44



Un joggeur parcourt 7,5 km en 45 min. Quelle distance parcourt-il en 1 h 12 min ?

Questions rapides 45



Sur une carte, 3 cm représentent 12 km. Quelle distance réelle correspond à 8 cm sur la carte ?

Questions rapides 46



Une recette pour 8 muffins utilise 200 g de sucre. Combien faut-il de sucre pour 20 muffins ?

Questions rapides 47



Une pompe vide 120 L d'eau en 6 minutes. Combien vide-t-elle en 15 minutes ?

Questions rapides 48



Un train transporte 300 passagers en 5 wagons. Combien y a t'il de passagers pour 8 wagons ?

Questions rapides 49



Une usine fabrique 600 jouets en 8 h. Combien en fabrique-t-elle en 15 h ?

Questions rapides 50



Une maquette d'avion est construite à l'échelle 1 :50. L'avion réel mesure 40 m. Quelle est la longueur de la maquette ?