

Oui

Dans cette recette, j'ai lu que pour faire un gâteau pour 2 personnes, il me faut **100g de farine, 50 g de sucre et 3 œufs.**

Pour 6 personnes, il faut **300g de farine, 150 g de sucre et 9 œufs.**

Cette situation est-elle proportionnelle ?

Dans cette recette, j'ai lu que pour faire un plat pour 4 personnes, il me faut **600g de viande, 75 g de lardons et 50g de beurre**

Pour 8 personnes, il faut **1,2 kg de viande, 150 g de lardons et 100g de beurre.**

Cette situation est-elle proportionnelle ?

Dans cette recette, j'ai lu que pour faire un gâteau pour 2 personnes, il me faut **100g de farine, 50 g de sucre et 3 œufs.**

Pour 4 personnes, il faut **200g de farine, 100 g de sucre et 6 œufs.**

Cette situation est-elle proportionnelle ?

Dans cette recette, j'ai lu que pour faire un plat pour 4 personnes, il me faut **600g de viande, 75 g de lardons et 50g de beurre**

Pour 12 personnes, il faut **1,8 kg de viande, 225 g de lardons et 150g de beurre.**

Cette situation est-elle proportionnelle ?

Pour sa classe, un maître a commandé **25 cahiers à 50 centimes chaque, il a payé 12 € 50.**

Il commande **50 cahiers, il paye 25 €**

Cette situation est-elle proportionnelle ?

Pour sa classe, un maître a commandé **25 cahiers à 50 centimes chaque, il a payé 12 € 50.**

Il commande **100 cahiers, il paye 50 €**

Cette situation est-elle proportionnelle ?

Un TGV a parcouru **870 km en 3 heures.**

Il parcourt **1740 km en 6 heures.**

Cette situation est-elle proportionnelle ?

Un TGV a parcouru **870 km en 3 heures.**

Il parcourt **2610 km en 9 heures.**

Cette situation est-elle proportionnelle ?

Au marché, j'ai acheté **2 kg de pommes. J'ai payé 5 euros.**

Titouan est arrivé après moi, il a acheté **4 kg de pommes, il a payé 10 euros.**

Cette situation est-elle proportionnelle ?

Au marché, j'ai acheté **2 kg de pommes. J'ai payé 5 euros.**

Victor est arrivé après moi, il a acheté **6 kg de pommes, il a payé 15 euros.**

Cette situation est-elle proportionnelle ?

Au marché, j'ai acheté **3 kg de carottes. J'ai payé 5 euros.**

Fédia est arrivé après moi, il a acheté **9 kg de carottes, il a payé 15 euros.**

Cette situation est-elle proportionnelle ?

NON

Dans cette recette, j'ai lu que pour faire un gâteau pour 2 personnes, il me faut **100g de farine, 50 g de sucre et 3 œufs.**

Pour 6 personnes, il faut **300g de farine, 100 g de sucre et 8 œufs.**

Cette situation est-elle proportionnelle ?

Dans cette recette, j'ai lu que pour faire un plat pour 4 personnes, il me faut **600g de viande, 75 g de lardons et 50g de beurre**

Pour 8 personnes, il faut **1kg de viande, 150 g de lardons et 100g de beurre.**

Cette situation est-elle proportionnelle ?

Dans cette recette, j'ai lu que pour faire un gâteau pour 2 personnes, il me faut **100g de farine, 50 g de sucre et 3 œufs.**

Pour 4 personnes, il faut **200g de farine, 100 g de sucre et 4 œufs.**

Cette situation est-elle proportionnelle ?

Dans cette recette, j'ai lu que pour faire un plat pour 4 personnes, il me faut **600g de viande, 75 g de lardons et 50g de beurre**

Pour 12 personnes, il faut **1,8 kg de viande, 200 g de lardons et 125g de beurre.**

Cette situation est-elle proportionnelle ?

Pour sa classe, un maître a commandé **25 cahiers à 50 centimes chaque, il a payé 12 € 50.**

Il commande **50 cahiers, il paye 20 €**

Cette situation est-elle proportionnelle ?

Pour sa classe, un maître a commandé **25 cahiers à 50 centimes chaque, il a payé 12 € 50.**

Il commande **100 cahiers, il paye 75 €**

Cette situation est-elle proportionnelle ?

Un TGV a parcouru **870 km en 3 heures.**

Il parcourt **1800 km en 6 heures.**

Cette situation est-elle proportionnelle ?

Un TGV a parcouru **870 km en 3 heures.**

Il parcourt **2600 km en 9 heures.**

Cette situation est-elle proportionnelle ?

Au marché, j'ai acheté **2 kg de pommes. J'ai payé 5 euros.**

Mila est arrivée après moi, elle a acheté **4 kg de pommes, il a payé 8 euros.**

Cette situation est-elle proportionnelle ?

Au marché, j'ai acheté **2 kg de pommes. J'ai payé 5 euros.**

Lia est arrivée après moi, elle a acheté **6 kg de pommes, elle a payé 12 euros.**

Cette situation est-elle proportionnelle ?

Au marché, j'ai acheté **3 kg de carottes. J'ai payé 5 euros.**

Rose est arrivée après moi, elle a acheté **9 kg de carottes, il a payé 10 euros.**

Cette situation est-elle proportionnelle ?

Proportion...



u

o

i

Proportion...



o

n

n