

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

Ex) Après un dîner, il restait 0,09 pots de ragoût. Si Davide a donné 0,35 du reste à Elisabetta, quelle part du pot d'origine lui a-t-il donné ?

Ex. 0,0315

1) Lundi, Davide a ramassé 0,1 kilogramme de canettes à recycler. Mardi, il a récupéré 0,43 ce montant. Combien Davide a-t-il ramassé mardi ?

1. _____

2) Une bouteille de solution de nettoyage maison a consommé 3,74 millilitres de jus de citron. Si Elisabetta a fabriqué 2,5 bouteilles, combien de millilitres de jus de citron a-t-elle utilisé ?

2. _____

3) Une boulangerie a utilisé 3 tasses de farine pour faire un gâteau de taille normale. S'ils voulaient faire un gâteau de 0,7 dimensions, de combien de tasses de farine auraient-ils besoin ?

3. _____

4) Une boîte de dossiers pèse 4,6 kilogrammes. Si vous avez 2 boîtes, combien pèseraient-elles ?

4. _____

5) Elisabetta peut lire 2,99 pages d'un livre en une minute. Si elle avait lu pendant 3,51 minutes, combien aurait-elle lu ?

5. _____

6) Une tortue adulte pesait 4,6 grammes. Combien pèseraient 3 tortues adultes ?

6. _____

7) Un géologue avait deux roches sur une balance qui pesaient ensemble 2,2 kilogrammes. La pierre A représentait 0,50 du poids total. Combien pesait la pierre A ?

7. _____

8) Elisabetta a fait du chili épicé et régulier pour la cuisson du chili. Elle a fait assez de piquant pour remplir 0,2 d'un pot. Si elle a fait 4 fois plus de chili ordinaire, combien de pots de chili ordinaire a-t-elle eu ?

8. _____

9) Pour une fête, Davide a acheté des cupcakes avec 0,4 étant du chocolat. Parmi les cupcakes au chocolat 0,8 d'entre eux avaient des pépites. Quelle quantité du total des cupcakes achetés étaient du chocolat avec des pépites ?

9. _____

10) Un bol de céréales contenait 3,4 grammes de sucre. Si Davide mangeait 3 bols par semaine, combien de grammes de sucre aurait-il mangé ?

10. _____

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

- Ex) Après un dîner, il restait 0,09 pots de ragoût. Si Davide a donné 0,35 du reste à Elisabetta, quelle part du pot d'origine lui a-t-il donné ?
- 1) Lundi, Davide a ramassé 0,1 kilogramme de canettes à recycler. Mardi, il a récupéré 0,43 ce montant. Combien Davide a-t-il ramassé mardi ?
- 2) Une bouteille de solution de nettoyage maison a consommé 3,74 millilitres de jus de citron. Si Elisabetta a fabriqué 2,5 bouteilles, combien de millilitres de jus de citron a-t-elle utilisé ?
- 3) Une boulangerie a utilisé 3 tasses de farine pour faire un gâteau de taille normale. S'ils voulaient faire un gâteau de 0,7 dimensions, de combien de tasses de farine auraient-ils besoin ?
- 4) Une boîte de dossiers pèse 4,6 kilogrammes. Si vous avez 2 boîtes, combien pèseraient-elles ?
- 5) Elisabetta peut lire 2,99 pages d'un livre en une minute. Si elle avait lu pendant 3,51 minutes, combien aurait-elle lu ?
- 6) Une tortue adulte pesait 4,6 grammes. Combien pèseraient 3 tortues adultes ?
- 7) Un géologue avait deux roches sur une balance qui pesaient ensemble 2,2 kilogrammes. La pierre A représentait 0,50 du poids total. Combien pesait la pierre A ?
- 8) Elisabetta a fait du chili épicé et régulier pour la cuisson du chili. Elle a fait assez de piquant pour remplir 0,2 d'un pot. Si elle a fait 4 fois plus de chili ordinaire, combien de pots de chili ordinaire a-t-elle eu ?
- 9) Pour une fête, Davide a acheté des cupcakes avec 0,4 étant du chocolat. Parmi les cupcakes au chocolat 0,8 d'entre eux avaient des pépites. Quelle quantité du total des cupcakes achetés étaient du chocolat avec des pépites ?
- 10) Un bol de céréales contenait 3,4 grammes de sucre. Si Davide mangeait 3 bols par semaine, combien de grammes de sucre aurait-il mangé ?

- Ex. 0,0315
1. 0,043
2. 9,35
3. 2,1
4. 9,2
5. 10,4949
6. 13,8
7. 1,1
8. 0,8
9. 0,32
10. 10,2