

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

- Ex)** Daniela avait un morceau de fil d'exactly 2,8 yards. Après avoir fait quelques coutures, il lui restait 0,11 le montant initial. Combien lui reste-t-il ?
- 1) Un camion plein pesait 3,4 tonnes. Si le camion n'était plein que 0,22 pleins, combien pèserait-il ?
- 2) Les cheveux d'un musicien mesuraient à l'origine 3 centimètres de long. Elle a demandé à son coiffeur d'en couper 0,77. Combien de centimètres a-t-elle coupé ?
- 3) Au zoo, les ours polaires reçoivent 0,6 seaux de poisson par jour. Les pingouins reçoivent 0,1 ce montant. Combien de seau les pingouins sont-ils nourris ?
- 4) Daniela peut saisir 4,37 phrases par minute. Si elle avait tapé pendant 3 minutes, combien aurait-elle tapé ?
- 5) Une boîte de crayons pesait 2,81 grammes. Si un directeur commandait 3 boîtes, combien pèseraient-elles ?
- 6) Après un dîner, il restait 0,1 pots de ragoût. Si Emanuele a donné 0,78 du reste à Daniela, quelle part du pot d'origine lui a-t-il donné ?
- 7) Un bébé grenouille pesait 2,3 grammes. Au bout d'un mois, elle était 3,71 fois plus lourde, combien pesait la grenouille au bout d'un mois ?
- 8) Un grand récipient de jus de citron utilisé 0,8 d'un sac de citrons. Si un petit conteneur a utilisé 0,59 la quantité d'un grand conteneur, combien un petit conteneur utilise-t-il ?
- 9) Un conteneur plein de solution de nettoyage industriel contenait 2,12 litres de liquide. Si le conteneur n'était plein que de 0,41 litres, combien y a-t-il de litres ?
- 10) Un bol de céréales contenait 3,49 grammes de sucre. Si Emanuele mangeait 3 bols par semaine, combien de grammes de sucre aurait-il mangé ?

Ex. 0,308

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

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

- Ex) Daniela avait un morceau de fil d'exactly 2,8 yards. Après avoir fait quelques coutures, il lui restait 0,11 le montant initial. Combien lui reste-t-il ?
- 1) Un camion plein pesait 3,4 tonnes. Si le camion n'était plein que 0,22 pleins, combien pèserait-il ?
- 2) Les cheveux d'un musicien mesuraient à l'origine 3 centimètres de long. Elle a demandé à son coiffeur d'en couper 0,77. Combien de centimètres a-t-elle coupé ?
- 3) Au zoo, les ours polaires reçoivent 0,6 seaux de poisson par jour. Les pingouins reçoivent 0,1 ce montant. Combien de seau les pingouins sont-ils nourris ?
- 4) Daniela peut saisir 4,37 phrases par minute. Si elle avait tapé pendant 3 minutes, combien aurait-elle tapé ?
- 5) Une boîte de crayons pesait 2,81 grammes. Si un directeur commandait 3 boîtes, combien pèseraient-elles ?
- 6) Après un dîner, il restait 0,1 pots de ragoût. Si Emanuele a donné 0,78 du reste à Daniela, quelle part du pot d'origine lui a-t-il donné ?
- 7) Un bébé grenouille pesait 2,3 grammes. Au bout d'un mois, elle était 3,71 fois plus lourde, combien pesait la grenouille au bout d'un mois ?
- 8) Un grand récipient de jus de citron utilisé 0,8 d'un sac de citrons. Si un petit conteneur a utilisé 0,59 la quantité d'un grand conteneur, combien un petit conteneur utilise-t-il ?
- 9) Un conteneur plein de solution de nettoyage industriel contenait 2,12 litres de liquide. Si le conteneur n'était plein que de 0,41 litres, combien y a-t-il de litres ?
- 10) Un bol de céréales contenait 3,49 grammes de sucre. Si Emanuele mangeait 3 bols par semaine, combien de grammes de sucre aurait-il mangé ?

- Ex. 0,308
1. 0,748
2. 2,31
3. 0,06
4. 13,11
5. 8,43
6. 0,078
7. 8,533
8. 0,472
9. 0,8692
10. 10,47