

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

- 1) Les montagnes russes de la foire d'État coûtent 4 billets par trajet. Si vous aviez 236 billets, combien de fois pourriez-vous l'utiliser ?
- 2) Francesca avait 366 centimes. Si elle les met en piles avec 6 dans chaque pile, combien de piles pourrait-elle faire ?
- 3) Benedetta avait 224 jeux vidéo. Si elle plaçait les jeux dans 8 piles différentes, combien y aurait-il de jeux dans chaque pile ?
- 4) Au carnaval, 9 amis ont acheté 720 billets au total. S'ils ont chacun acheté le même montant, combien de billets chacun a-t-il achetés ?
- 5) Lucia a téléchargé 666 photos sur Facebook. Si elle a mis les photos dans 3 albums avec le même nombre de photos dans chaque album, combien de photos y avait-il dans chaque album ?
- 6) Luca doit vendre 423 barres de chocolat pour obtenir un prix. Si chaque boîte contient 9 barres de chocolat, combien de boîtes doit-il vendre ?
- 7) Monica a eu 681 trimestres. S'il en coûte 3 quarts pour chaque coke d'une machine à coke, combien pourrait-elle en acheter ?
- 8) Alessandra fabrique des colliers de perles. Elle a des perles 305 et fabrique des colliers 5 avec chaque collier en utilisant le même nombre de perles. Combien de perles chaque collier utilisera-t-il ?
- 9) Le père de Simone a acheté 315 centimètres de ficelle. S'il coupait la ficelle en 9 morceaux égaux, quelle serait la longueur de chaque morceau ?
- 10) Patrizia a acheté 336 bouteilles d'eau lorsqu'elles étaient en vente. Si elle buvait 6 bouteilles par jour, combien de jours cela lui durerait-elle ?

1.	_____
2.	_____
3.	_____
4.	_____
5.	_____
6.	_____
7.	_____
8.	_____
9.	_____
10.	_____

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

- 1) Les montagnes russes de la foire d'État coûtent 4 billets par trajet. Si vous aviez 236 billets, combien de fois pourriez-vous l'utiliser ?
- 2) Francesca avait 366 centimes. Si elle les met en piles avec 6 dans chaque pile, combien de piles pourrait-elle faire ?
- 3) Benedetta avait 224 jeux vidéo. Si elle plaçait les jeux dans 8 piles différentes, combien y aurait-il de jeux dans chaque pile ?
- 4) Au carnaval, 9 amis ont acheté 720 billets au total. S'ils ont chacun acheté le même montant, combien de billets chacun a-t-il achetés ?
- 5) Lucia a téléchargé 666 photos sur Facebook. Si elle a mis les photos dans 3 albums avec le même nombre de photos dans chaque album, combien de photos y avait-il dans chaque album ?
- 6) Luca doit vendre 423 barres de chocolat pour obtenir un prix. Si chaque boîte contient 9 barres de chocolat, combien de boîtes doit-il vendre ?
- 7) Monica a eu 681 trimestres. S'il en coûte 3 quarts pour chaque coke d'une machine à coke, combien pourrait-elle en acheter ?
- 8) Alessandra fabrique des colliers de perles. Elle a des perles 305 et fabrique des colliers 5 avec chaque collier en utilisant le même nombre de perles. Combien de perles chaque collier utilisera-t-il ?
- 9) Le père de Simone a acheté 315 centimètres de ficelle. S'il coupait la ficelle en 9 morceaux égaux, quelle serait la longueur de chaque morceau ?
- 10) Patrizia a acheté 336 bouteilles d'eau lorsqu'elles étaient en vente. Si elle buvait 6 bouteilles par jour, combien de jours cela lui durerait-elle ?

1. 59
2. 61
3. 28
4. 80
5. 222
6. 47
7. 227
8. 61
9. 35
10. 56

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

47	56	222	61	59
61	227	28	35	80

- 1) Les montagnes russes de la foire d'État coûtent 4 billets par trajet. Si vous aviez 236 billets, combien de fois pourriez-vous l'utiliser ?
- 2) Francesca avait 366 centimes. Si elle les met en piles avec 6 dans chaque pile, combien de piles pourrait-elle faire ?
- 3) Benedetta avait 224 jeux vidéo. Si elle plaçait les jeux dans 8 piles différentes, combien y aurait-il de jeux dans chaque pile ?
- 4) Au carnaval, 9 amis ont acheté 720 billets au total. S'ils ont chacun acheté le même montant, combien de billets chacun a-t-il achetés ?
- 5) Lucia a téléchargé 666 photos sur Facebook. Si elle a mis les photos dans 3 albums avec le même nombre de photos dans chaque album, combien de photos y avait-il dans chaque album ?
- 6) Luca doit vendre 423 barres de chocolat pour obtenir un prix. Si chaque boîte contient 9 barres de chocolat, combien de boîtes doit-il vendre ?
- 7) Monica a eu 681 trimestres. S'il en coûte 3 quarts pour chaque coke d'une machine à coke, combien pourrait-elle en acheter ?
- 8) Alessandra fabrique des colliers de perles. Elle a des perles 305 et fabrique des colliers 5 avec chaque collier en utilisant le même nombre de perles. Combien de perles chaque collier utilisera-t-il ?
- 9) Le père de Simone a acheté 315 centimètres de ficelle. S'il coupait la ficelle en 9 morceaux égaux, quelle serait la longueur de chaque morceau ?
- 10) Patrizia a acheté 336 bouteilles d'eau lorsqu'elles étaient en vente. Si elle buvait 6 bouteilles par jour, combien de jours cela lui durerait-elle ?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_