



Résoudre chaque problème.

Réponses

- 1) Davide a acheté plusieurs cartons de livres lors d'un vide-grenier et s'est retrouvé avec quarante-cinq livres au total. Si chaque boîte contenait cinq livres, combien de boîtes a-t-il achetées ?
- 2) Il y a dix-huit étudiants qui partent en excursion. Si chaque fourgon scolaire peut contenir six élèves, de combien de fourgonnettes auront-ils besoin ?
- 3) Laura fabrique des colliers de perles pour ses amis. Elle a des perles cinquante-six et chaque collier prend des perles huit. Combien de colliers Laura peut-il fabriquer ?
- 4) Sara plaçait ses crayons en rangées avec neuf crayons dans chaque rangée. Si elle avait trente-six crayons, combien de rangées pourrait-elle faire ?
- 5) Paola a eu douze trimestres. S'il en coûte deux quarts pour chaque coke d'une machine à coke, combien pourrait-elle en acheter ?
- 6) À la foire, les montagnes russes peuvent contenir soixante-trois personnes au total. Si chaque voiture a neuf places, combien y a-t-il de voitures ?
- 7) Chaque pièce d'une nouvelle maison doit disposer de six prises. Si l'entrepreneur achète trente-six points de vente, combien de pièces y a-t-il dans la maison ?
- 8) Fabio emballait ses vieux jouets. Il a douze jouets à emballer et peut mettre six dans chaque boîte. De combien de cartons aura-t-il besoin ?
- 9) Benedetta a téléchargé quarante-deux photos sur Facebook. Si elle a mis les photos dans six albums avec le même nombre de photos dans chaque album, combien de photos y avait-il dans chaque album ?
- 10) Une animalerie avait vingt-quatre serpents. Ils avaient les serpents dans des cages avec huit serpents dans chaque cage. Combien de cages possédait l'animalerie ?
- 11) Marco a fait vingt-sept dollars pour tondre les pelouses pendant l'été. S'il facturait trois \$ pour chaque pelouse, combien de pelouses a-t-il tondues ?
- 12) Silvia a reçu vingt-sept dollars pour son anniversaire. Plus tard, elle a trouvé des jouets qui coûtaient neuf dollars chacun. Combien de jouets pourrait-elle acheter ?
- 13) Giovanna a dû terminer vingt les devoirs à la maison. Si chaque page comporte des problèmes cinq, combien de pages doit-elle remplir ?
- 14) Il y a soixante-trois personnes qui participent à un déjeuner. Si une table peut contenir neuf personnes, de combien de tables ont-elles besoin ?
- 15) Un magasin a vendu quarante-huit de leur nouveau jouet, 'Silly Beans'. S'ils ne les ont vendus qu'à huit clients et que chaque personne a acheté la même quantité, combien chaque personne en a-t-elle achetée ?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

- | | |
|--|--------------|
| 1) Davide a acheté plusieurs cartons de livres lors d'un vide-grenier et s'est retrouvé avec quarante-cinq livres au total. Si chaque boîte contenait cinq livres, combien de boîtes a-t-il achetées ? | 1. <u>9</u> |
| 2) Il y a dix-huit étudiants qui partent en excursion. Si chaque fourgon scolaire peut contenir six élèves, de combien de fourgonnettes auront-ils besoin ? | 2. <u>3</u> |
| 3) Laura fabrique des colliers de perles pour ses amis. Elle a des perles cinquante-six et chaque collier prend des perles huit. Combien de colliers Laura peut-il fabriquer ? | 3. <u>7</u> |
| 4) Sara plaçait ses crayons en rangées avec neuf crayons dans chaque rangée. Si elle avait trente-six crayons, combien de rangées pourrait-elle faire ? | 4. <u>4</u> |
| 5) Paola a eu douze trimestres. S'il en coûte deux quarts pour chaque coke d'une machine à coke, combien pourrait-elle en acheter ? | 5. <u>6</u> |
| 6) À la foire, les montagnes russes peuvent contenir soixante-trois personnes au total. Si chaque voiture a neuf places, combien y a-t-il de voitures ? | 6. <u>7</u> |
| 7) Chaque pièce d'une nouvelle maison doit disposer de six prises. Si l'entrepreneur achète trente-six points de vente, combien de pièces y a-t-il dans la maison ? | 7. <u>6</u> |
| 8) Fabio emballait ses vieux jouets. Il a douze jouets à emballer et peut mettre six dans chaque boîte. De combien de cartons aura-t-il besoin ? | 8. <u>2</u> |
| 9) Benedetta a téléchargé quarante-deux photos sur Facebook. Si elle a mis les photos dans six albums avec le même nombre de photos dans chaque album, combien de photos y avait-il dans chaque album ? | 9. <u>7</u> |
| 10) Une animalerie avait vingt-quatre serpents. Ils avaient les serpents dans des cages avec huit serpents dans chaque cage. Combien de cages possédait l'animalerie ? | 10. <u>3</u> |
| 11) Marco a fait vingt-sept dollars pour tondre les pelouses pendant l'été. S'il facturait trois \$ pour chaque pelouse, combien de pelouses a-t-il tondues ? | 11. <u>9</u> |
| 12) Silvia a reçu vingt-sept dollars pour son anniversaire. Plus tard, elle a trouvé des jouets qui coûtaient neuf dollars chacun. Combien de jouets pourrait-elle acheter ? | 12. <u>3</u> |
| 13) Giovanna a dû terminer vingt les devoirs à la maison. Si chaque page comporte des problèmes cinq, combien de pages doit-elle remplir ? | 13. <u>4</u> |
| 14) Il y a soixante-trois personnes qui participent à un déjeuner. Si une table peut contenir neuf personnes, de combien de tables ont-elles besoin ? | 14. <u>7</u> |
| 15) Un magasin a vendu quarante-huit de leur nouveau jouet, 'Silly Beans'. S'ils ne les ont vendus qu'à huit clients et que chaque personne a acheté la même quantité, combien chaque personne en a-t-elle achetée ? | 15. <u>6</u> |



Résoudre chaque problème.

Réponses

| | | | |
|---|---|---|---|
| 7 | 6 | 6 | 3 |
| 2 | 7 | 3 | 4 |
| 9 | 3 | 7 | 9 |

- 1) Davide a acheté plusieurs cartons de livres lors d'un vide-grenier et s'est retrouvé avec quarante-cinq livres au total. Si chaque boîte contenait cinq livres, combien de boîtes a-t-il achetées ?
- 2) Il y a dix-huit étudiants qui partent en excursion. Si chaque fourgon scolaire peut contenir six élèves, de combien de fourgonnettes auront-ils besoin ?
- 3) Laura fabrique des colliers de perles pour ses amis. Elle a des perles cinquante-six et chaque collier prend des perles huit. Combien de colliers Laura peut-il fabriquer ?
- 4) Sara plaçait ses crayons en rangées avec neuf crayons dans chaque rangée. Si elle avait trente-six crayons, combien de rangées pourrait-elle faire ?
- 5) Paola a eu douze trimestres. S'il en coûte deux quarts pour chaque coke d'une machine à coke, combien pourrait-elle en acheter ?
- 6) À la foire, les montagnes russes peuvent contenir soixante-trois personnes au total. Si chaque voiture a neuf places, combien y a-t-il de voitures ?
- 7) Chaque pièce d'une nouvelle maison doit disposer de six prises. Si l'entrepreneur achète trente-six points de vente, combien de pièces y a-t-il dans la maison ?
- 8) Fabio emballait ses vieux jouets. Il a douze jouets à emballer et peut mettre six dans chaque boîte. De combien de cartons aura-t-il besoin ?
- 9) Benedetta a téléchargé quarante-deux photos sur Facebook. Si elle a mis les photos dans six albums avec le même nombre de photos dans chaque album, combien de photos y avait-il dans chaque album ?
- 10) Une animalerie avait vingt-quatre serpents. Ils avaient les serpents dans des cages avec huit serpents dans chaque cage. Combien de cages possédait l'animalerie ?
- 11) Marco a fait vingt-sept dollars pour tondre les pelouses pendant l'été. S'il facturait trois \$ pour chaque pelouse, combien de pelouses a-t-il tondues ?
- 12) Silvia a reçu vingt-sept dollars pour son anniversaire. Plus tard, elle a trouvé des jouets qui coûtaient neuf dollars chacun. Combien de jouets pourrait-elle acheter ?

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