



**Résoudre chaque problème.**

**Réponses**

- 1) Il y a quarante-cinq élèves dans le groupe scolaire. Si l'instructeur du groupe mettait les élèves en rangées avec cinq élèves dans chaque rangée, combien de rangées pourrait-il faire ?
- 2) Paola a eu vingt et un trimestres. S'il en coûte trois quarts pour chaque coke d'une machine à coke, combien pourrait-elle en acheter ?
- 3) En jouant au basket, l'équipe A a marqué neuf points. Si chaque personne marquait trois points, combien de personnes jouaient ?
- 4) Un magasin a vendu quatre de leur nouveau jouet, 'Silly Beans'. S'ils ne les ont vendus qu'à deux clients et que chaque personne a acheté la même quantité, combien chaque personne en a-t-elle achetée ?
- 5) Elisabetta avait vingt-sept nickels supplémentaires. Si elle les met en piles avec neuf dans chaque pile, combien de piles pourrait-elle faire ?
- 6) Luigi emballait ses vieux jouets. Il a vingt-huit jouets à emballer et peut mettre sept dans chaque boîte. De combien de cartons aura-t-il besoin ?
- 7) Franco a acheté plusieurs cartons de livres lors d'un vide-grenier et s'est retrouvé avec vingt livres au total. Si chaque boîte contenait cinq livres, combien de boîtes a-t-il achetées ?
- 8) Roberto doit vendre trente-deux barres de chocolat pour obtenir un prix. Si chaque boîte contient huit barres de chocolat, combien de boîtes doit-il vendre ?
- 9) Un vase peut contenir quatre des fleurs. Si vous aviez vingt des fleurs, de combien de vases auriez-vous besoin ?
- 10) Il y a quarante élèves dans une classe. Si l'enseignant les mettait en groupes avec huit élèves dans chaque groupe, combien de groupes aurait-elle ?
- 11) Une animalerie avait vingt-huit serpents. Ils avaient les serpents dans des cages avec quatre serpents dans chaque cage. Combien de cages possédait l'animalerie ?
- 12) Andrea jouait au ballon chasseur avec ses amis et a marqué cinquante-quatre points. S'il a marqué neuf points à chaque tour, combien de tours a-t-il joué ?
- 13) Laura fabrique des colliers de perles pour ses amis. Elle a des perles seize et chaque collier prend des perles huit. Combien de colliers Laura peut-il fabriquer ?
- 14) Un facteur doit donner vingt-quatre pièces de courrier indésirable à chaque bloc. S'il y a six maisons sur un bloc, combien de courriers indésirables doit-il donner à chaque maison ?
- 15) Fabio aide à ranger les livres. S'il a vingt-huit livres à ranger et que chaque étagère peut contenir quatre livres, de combien d'étagères aura-t-il besoin ?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_



**Résoudre chaque problème.**

**Réponses**

- |   |  |
|---|--|
| <p>1) Il y a quarante-cinq élèves dans le groupe scolaire. Si l'instructeur du groupe mettait les élèves en rangées avec cinq élèves dans chaque rangée, combien de rangées pourrait-il faire ?</p> <p>2) Paola a eu vingt et un trimestres. S'il en coûte trois quarts pour chaque coke d'une machine à coke, combien pourrait-elle en acheter ?</p> <p>3) En jouant au basket, l'équipe A a marqué neuf points. Si chaque personne marquait trois points, combien de personnes jouaient ?</p> <p>4) Un magasin a vendu quatre de leur nouveau jouet, 'Silly Beans'. S'ils ne les ont vendus qu'à deux clients et que chaque personne a acheté la même quantité, combien chaque personne en a-t-elle achetée ?</p> <p>5) Elisabetta avait vingt-sept nickels supplémentaires. Si elle les met en piles avec neuf dans chaque pile, combien de piles pourrait-elle faire ?</p> <p>6) Luigi emballait ses vieux jouets. Il a vingt-huit jouets à emballer et peut mettre sept dans chaque boîte. De combien de cartons aura-t-il besoin ?</p> <p>7) Franco a acheté plusieurs cartons de livres lors d'un vide-grenier et s'est retrouvé avec vingt livres au total. Si chaque boîte contenait cinq livres, combien de boîtes a-t-il achetées ?</p> <p>8) Roberto doit vendre trente-deux barres de chocolat pour obtenir un prix. Si chaque boîte contient huit barres de chocolat, combien de boîtes doit-il vendre ?</p> <p>9) Un vase peut contenir quatre des fleurs. Si vous aviez vingt des fleurs, de combien de vases auriez-vous besoin ?</p> <p>10) Il y a quarante élèves dans une classe. Si l'enseignant les mettait en groupes avec huit élèves dans chaque groupe, combien de groupes aurait-elle ?</p> <p>11) Une animalerie avait vingt-huit serpents. Ils avaient les serpents dans des cages avec quatre serpents dans chaque cage. Combien de cages possédait l'animalerie ?</p> <p>12) Andrea jouait au ballon chasseur avec ses amis et a marqué cinquante-quatre points. S'il a marqué neuf points à chaque tour, combien de tours a-t-il joué ?</p> <p>13) Laura fabrique des colliers de perles pour ses amis. Elle a des perles seize et chaque collier prend des perles huit. Combien de colliers Laura peut-il fabriquer ?</p> <p>14) Un facteur doit donner vingt-quatre pièces de courrier indésirable à chaque bloc. S'il y a six maisons sur un bloc, combien de courriers indésirables doit-il donner à chaque maison ?</p> <p>15) Fabio aide à ranger les livres. S'il a vingt-huit livres à ranger et que chaque étagère peut contenir quatre livres, de combien d'étagères aura-t-il besoin ?</p> | <p>1. <u>9</u></p> <p>2. <u>7</u></p> <p>3. <u>3</u></p> <p>4. <u>2</u></p> <p>5. <u>3</u></p> <p>6. <u>4</u></p> <p>7. <u>4</u></p> <p>8. <u>4</u></p> <p>9. <u>5</u></p> <p>10. <u>5</u></p> <p>11. <u>7</u></p> <p>12. <u>6</u></p> <p>13. <u>2</u></p> <p>14. <u>4</u></p> <p>15. <u>7</u></p> |
|---|--|



**Résoudre chaque problème.**

**Réponses**

9	3	5	2
3	4	7	7
4	5	6	4

- 1) Il y a quarante-cinq élèves dans le groupe scolaire. Si l'instructeur du groupe mettait les élèves en rangées avec cinq élèves dans chaque rangée, combien de rangées pourrait-il faire ?
- 2) Paola a eu vingt et un trimestres. S'il en coûte trois quarts pour chaque coke d'une machine à coke, combien pourrait-elle en acheter ?
- 3) En jouant au basket, l'équipe A a marqué neuf points. Si chaque personne marquait trois points, combien de personnes jouaient ?
- 4) Un magasin a vendu quatre de leur nouveau jouet, 'Silly Beans'. S'ils ne les ont vendus qu'à deux clients et que chaque personne a acheté la même quantité, combien chaque personne en a-t-elle achetée ?
- 5) Elisabetta avait vingt-sept nickels supplémentaires. Si elle les met en piles avec neuf dans chaque pile, combien de piles pourrait-elle faire ?
- 6) Luigi emballait ses vieux jouets. Il a vingt-huit jouets à emballer et peut mettre sept dans chaque boîte. De combien de cartons aura-t-il besoin ?
- 7) Franco a acheté plusieurs cartons de livres lors d'un vide-grenier et s'est retrouvé avec vingt livres au total. Si chaque boîte contenait cinq livres, combien de boîtes a-t-il achetées ?
- 8) Roberto doit vendre trente-deux barres de chocolat pour obtenir un prix. Si chaque boîte contient huit barres de chocolat, combien de boîtes doit-il vendre ?
- 9) Un vase peut contenir quatre des fleurs. Si vous aviez vingt des fleurs, de combien de vases auriez-vous besoin ?
- 10) Il y a quarante élèves dans une classe. Si l'enseignant les mettait en groupes avec huit élèves dans chaque groupe, combien de groupes aurait-elle ?
- 11) Une animalerie avait vingt-huit serpents. Ils avaient les serpents dans des cages avec quatre serpents dans chaque cage. Combien de cages possédait l'animalerie ?
- 12) Andrea jouait au ballon chasseur avec ses amis et a marqué cinquante-quatre points. S'il a marqué neuf points à chaque tour, combien de tours a-t-il joué ?

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