

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

- 1) Un magasin propose vingt et un sodas light et sept sodas normaux. Combien de fois plus de sodas light avaient-ils que de sodas ordinaires ?
- 2) Au carnaval, six étudiants vendent des billets. Si chaque élève vend trois billets, combien de billets seraient vendus au total ?
- 3) Fabio comptait sa petite monnaie. Il avait douze dimes, soit six fois le nombre de quarts dont il disposait. Combien de trimestres Fabio a-t-il ?
- 4) Une bibliothèque extrait trois livres de fiction par heure. Ils consultent huit fois plus de livres de non-fiction par heure. Combien de livres de non-fiction consultent-ils par heure ?
- 5) Un magasin de jouets a vendu deux jeux de société. Pour chaque jeu de société vendu, ils ont également vendu huit jeux vidéo. Combien de jeux vidéo ont-ils vendus ?
- 6) Il y avait seize adultes faisant la queue devant une salle de cinéma. C'est quatre fois le nombre d'enfants en ligne. Combien d'enfants faisaient la queue ?
- 7) Un magasin de jouets a vendu neuf jeux de société en une journée. Si chaque jeu coûte sept dollars, combien d'argent ont-ils gagné ?
- 8) La mère de Simone avait neuf albums photo avec trois photos dans chaque album. Combien de photos sa mère avait-elle au total ?
- 9) Un magasin de fleurs a seize roses et deux tulipes. Combien de fois plus de roses avaient-ils que de tulipes ?
- 10) Une animalerie a vendu huit chats. Ils ont vendu quatre fois plus de chiens que de chats. Combien de chiens ont-ils vendus ?
- 11) Luigi avait quatorze photos sur sa page Facebook alors que Monica n'en avait que sept. Luigi a eu combien de fois plus de photos que Monica ?
- 12) Au carnaval, il y avait six personnes en ligne aux montagnes russes et deux fois plus en ligne à la grande roue. Combien de personnes étaient à la Grande Roue ?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

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

- 1) Un magasin propose vingt et un sodas light et sept sodas normaux. Combien de fois plus de sodas light avaient-ils que de sodas ordinaires ?
Comparer - (Nombre de groupes inconnu)
- 2) Au carnaval, six étudiants vendent des billets. Si chaque élève vend trois billets, combien de billets seraient vendus au total ?
Groupes égaux - (Produit inconnu)
- 3) Fabio comptait sa petite monnaie. Il avait douze dimes, soit six fois le nombre de quarts dont il disposait. Combien de trimestres Fabio a-t-il ?
Comparer - (Taille du groupe inconnue)
- 4) Une bibliothèque extrait trois livres de fiction par heure. Ils consultent huit fois plus de livres de non-fiction par heure. Combien de livres de non-fiction consultent-ils par heure ?
Comparer - (Produit inconnu)
- 5) Un magasin de jouets a vendu deux jeux de société. Pour chaque jeu de société vendu, ils ont également vendu huit jeux vidéo. Combien de jeux vidéo ont-ils vendus ?
Comparer - (Produit inconnu)
- 6) Il y avait seize adultes faisant la queue devant une salle de cinéma. C'est quatre fois le nombre d'enfants en ligne. Combien d'enfants faisaient la queue ?
Comparer - (Taille du groupe inconnue)
- 7) Un magasin de jouets a vendu neuf jeux de société en une journée. Si chaque jeu coûte sept dollars, combien d'argent ont-ils gagné ?
Groupes égaux - (Produit inconnu)
- 8) La mère de Simone avait neuf albums photo avec trois photos dans chaque album. Combien de photos sa mère avait-elle au total ?
Groupes égaux - (Produit inconnu)
- 9) Un magasin de fleurs a seize roses et deux tulipes. Combien de fois plus de roses avaient-ils que de tulipes ?
Comparer - (Nombre de groupes inconnu)
- 10) Une animalerie a vendu huit chats. Ils ont vendu quatre fois plus de chiens que de chats. Combien de chiens ont-ils vendus ?
Comparer - (Produit inconnu)
- 11) Luigi avait quatorze photos sur sa page Facebook alors que Monica n'en avait que sept. Luigi a eu combien de fois plus de photos que Monica ?
Comparer - (Nombre de groupes inconnu)
- 12) Au carnaval, il y avait six personnes en ligne aux montagnes russes et deux fois plus en ligne à la grande roue. Combien de personnes étaient à la Grande Roue ?
Comparer - (Produit inconnu)

1. 3
2. 18
3. 2
4. 24
5. 16
6. 4
7. 63
8. 27
9. 8
10. 32
11. 2
12. 12



Résoudre chaque problème.

Réponses

16	8	32	4	27
3	63	18	2	24

- 1) Un magasin propose 21 sodas light et 7 sodas normaux. Combien de fois plus de sodas light avaient-ils que de sodas ordinaires ?
- 2) Au carnaval, 6 étudiants vendent des billets. Si chaque élève vend 3 billets, combien de billets seraient vendus au total ?
- 3) Fabio comptait sa petite monnaie. Il avait 12 dimes, soit 6 fois le nombre de quarts dont il disposait. Combien de trimestres Fabio a-t-il ?
- 4) Une bibliothèque extrait 3 livres de fiction par heure. Ils consultent 8 fois plus de livres de non-fiction par heure. Combien de livres de non-fiction consultent-ils par heure ?
- 5) Un magasin de jouets a vendu 2 jeux de société. Pour chaque jeu de société vendu, ils ont également vendu 8 jeux vidéo. Combien de jeux vidéo ont-ils vendus ?
- 6) Il y avait 16 adultes faisant la queue devant une salle de cinéma. C'est 4 fois le nombre d'enfants en ligne. Combien d'enfants faisaient la queue ?
- 7) Un magasin de jouets a vendu 9 jeux de société en une journée. Si chaque jeu coûte 7 dollars, combien d'argent ont-ils gagné ?
- 8) La mère de Simone avait 9 albums photo avec 3 photos dans chaque album. Combien de photos sa mère avait-elle au total ?
- 9) Un magasin de fleurs a 16 roses et 2 tulipes. Combien de fois plus de roses avaient-ils que de tulipes ?
- 10) Une animalerie a vendu 8 chats. Ils ont vendu 4 fois plus de chiens que de chats. Combien de chiens ont-ils vendus ?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____