



Utilisez l'addition, la soustraction, la multiplication ou la division pour résoudre chaque problème.

**Réponses**

- 1) Daniela fabrique des colliers de perles pour ses amis. Elle a 21 perles et chaque collier prend 7 perles. Combien de colliers Daniela peut-il fabriquer ?
- 2) Enrico a acheté plusieurs cartons de livres lors d'un vide-grenier et s'est retrouvé avec 54 livres au total. Si chaque boîte contenait 9 livres, combien de boîtes a-t-il achetées ?
- 3) Lucia a apporté 10 crayons en classe le premier jour d'école. En décembre, elle avait utilisé 7 crayons. Combien de crayons a-t-elle encore ?
- 4) La mère de Patrizia achetait des fournitures scolaires supplémentaires pour elle et ses frères et sœurs. Si elle a acheté 9 paquets de bâtons de colle avec 2 bâtons de colle dans chaque paquet, combien en a-t-elle obtenu au total ?
- 5) Fabio jouait au lancer d'anneaux au carnaval. Au total, il a utilisé 8 bagues. Si chaque jeu auquel vous obtenez 4 sonne, à combien de jeux a-t-il joué ?
- 6) Le père de Viola emmenait tout le monde manger pour son anniversaire. Il a dépensé 3 dollars au total pour les adultes et 7 dollars au total pour les enfants. Combien cela a-t-il coûté pour tout le monde ?
- 7) Alberta a eu 8 trimestres. Si elle en a dépensé 4 pour acheter un soda, combien de pièces lui restait-il ?
- 8) Larry's Lawn Care facture 6 dollars pour tailler une haie. Si Marco a 9 couvertures, combien d'argent dépenserait-il ?
- 9) Pour l'anniversaire de Alessandra, 7 de ses amis lui ont offert 6 dollars. Combien d'argent a-t-elle reçu pour son anniversaire ?
- 10) Un groupe de 5 amis jouaient à des jeux vidéo. Plus tard, 6 autres amis sont venus. Combien y avait-il de personnes au total ?
- 11) Federico dessinait des super-héros sur une feuille de papier brouillon. Il a dessiné 12 photos au total. S'il a dessiné 6 au dos. Combien de héros a-t-il dessiné sur le devant ?
- 12) Sara a besoin d'acheter 6 pommes pour les faire sauter. Si chaque sac contient 3 pommes, de combien de sacs aura-t-elle besoin ?
- 13) Laura a eu 10 problèmes de mathématiques pour ses devoirs. Si elle en a terminé 8 sur le trajet en bus pour rentrer chez elle, combien a-t-elle encore dû faire ?
- 14) Il y a 16 personnes qui participent à un déjeuner. Si une table peut contenir 8 personnes, de combien de tables ont-elles besoin ?
- 15) Bianca a dû terminer 9 pages de devoirs de mathématiques et 8 pages de devoirs de lecture. Combien de pages a-t-elle dû compléter au total ?

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



Utilisez l'addition, la soustraction, la multiplication ou la division pour résoudre chaque problème.

- 1) Daniela fabrique des colliers de perles pour ses amis. Elle a 21 perles et chaque collier prend 7 perles. Combien de colliers Daniela peut-il fabriquer ?
- 2) Enrico a acheté plusieurs cartons de livres lors d'un vide-grenier et s'est retrouvé avec 54 livres au total. Si chaque boîte contenait 9 livres, combien de boîtes a-t-il achetées ?
- 3) Lucia a apporté 10 crayons en classe le premier jour d'école. En décembre, elle avait utilisé 7 crayons. Combien de crayons a-t-elle encore ?
- 4) La mère de Patrizia achetait des fournitures scolaires supplémentaires pour elle et ses frères et sœurs. Si elle a acheté 9 paquets de bâtons de colle avec 2 bâtons de colle dans chaque paquet, combien en a-t-elle obtenu au total ?
- 5) Fabio jouait au lancer d'anneaux au carnaval. Au total, il a utilisé 8 bagues. Si chaque jeu auquel vous obtenez 4 sonne, à combien de jeux a-t-il joué ?
- 6) Le père de Viola emmenait tout le monde manger pour son anniversaire. Il a dépensé 3 dollars au total pour les adultes et 7 dollars au total pour les enfants. Combien cela a-t-il coûté pour tout le monde ?
- 7) Alberta a eu 8 trimestres. Si elle en a dépensé 4 pour acheter un soda, combien de pièces lui restait-il ?
- 8) Larry's Lawn Care facture 6 dollars pour tailler une haie. Si Marco a 9 couvertures, combien d'argent dépenserait-il ?
- 9) Pour l'anniversaire de Alessandra, 7 de ses amis lui ont offert 6 dollars. Combien d'argent a-t-elle reçu pour son anniversaire ?
- 10) Un groupe de 5 amis jouaient à des jeux vidéo. Plus tard, 6 autres amis sont venus. Combien y avait-il de personnes au total ?
- 11) Federico dessinait des super-héros sur une feuille de papier brouillon. Il a dessiné 12 photos au total. S'il a dessiné 6 au dos. Combien de héros a-t-il dessiné sur le devant ?
- 12) Sara a besoin d'acheter 6 pommes pour les faire sauter. Si chaque sac contient 3 pommes, de combien de sacs aura-t-elle besoin ?
- 13) Laura a eu 10 problèmes de mathématiques pour ses devoirs. Si elle en a terminé 8 sur le trajet en bus pour rentrer chez elle, combien a-t-elle encore dû faire ?
- 14) Il y a 16 personnes qui participent à un déjeuner. Si une table peut contenir 8 personnes, de combien de tables ont-elles besoin ?
- 15) Bianca a dû terminer 9 pages de devoirs de mathématiques et 8 pages de devoirs de lecture. Combien de pages a-t-elle dû compléter au total ?

**Réponses**

1. 3
2. 6
3. 3
4. 18
5. 2
6. 10
7. 4
8. 54
9. 42
10. 11
11. 6
12. 2
13. 2
14. 2
15. 17



Utilisez l'addition, la soustraction, la multiplication ou la division pour résoudre chaque problème.

**Réponses**

4	3	6	10
2	18	3	42
54	11	6	2

- 1) Daniela fabrique des colliers de perles pour ses amis. Elle a 21 perles et chaque collier prend 7 perles. Combien de colliers Daniela peut-il fabriquer ?
- 2) Enrico a acheté plusieurs cartons de livres lors d'un vide-grenier et s'est retrouvé avec 54 livres au total. Si chaque boîte contenait 9 livres, combien de boîtes a-t-il achetées ?
- 3) Lucia a apporté 10 crayons en classe le premier jour d'école. En décembre, elle avait utilisé 7 crayons. Combien de crayons a-t-elle encore ?
- 4) La mère de Patrizia achetait des fournitures scolaires supplémentaires pour elle et ses frères et sœurs. Si elle a acheté 9 paquets de bâtons de colle avec 2 bâtons de colle dans chaque paquet, combien en a-t-elle obtenu au total ?
- 5) Fabio jouait au lancer d'anneaux au carnaval. Au total, il a utilisé 8 bagues. Si chaque jeu auquel vous obtenez 4 sonne, à combien de jeux a-t-il joué ?
- 6) Le père de Viola emmenait tout le monde manger pour son anniversaire. Il a dépensé 3 dollars au total pour les adultes et 7 dollars au total pour les enfants. Combien cela a-t-il coûté pour tout le monde ?
- 7) Alberta a eu 8 trimestres. Si elle en a dépensé 4 pour acheter un soda, combien de pièces lui restait-il ?
- 8) Larry's Lawn Care facture 6 dollars pour tailler une haie. Si Marco a 9 couvertures, combien d'argent dépenserait-il ?
- 9) Pour l'anniversaire de Alessandra, 7 de ses amis lui ont offert 6 dollars. Combien d'argent a-t-elle reçu pour son anniversaire ?
- 10) Un groupe de 5 amis jouaient à des jeux vidéo. Plus tard, 6 autres amis sont venus. Combien y avait-il de personnes au total ?
- 11) Federico dessinait des super-héros sur une feuille de papier brouillon. Il a dessiné 12 photos au total. S'il a dessiné 6 au dos. Combien de héros a-t-il dessiné sur le devant ?
- 12) Sara a besoin d'acheter 6 pommes pour les faire sauter. Si chaque sac contient 3 pommes, de combien de sacs aura-t-elle besoin ?

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