

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

- 1) Luigi est à la bibliothèque pour aider à ranger les livres. Il y a quatre-vingt-sept livre à ranger au total, mais un bibliothécaire en prend quarante-deux et laisse Luigi avec le reste. S'il peut mettre des livres neuf sur une étagère, de combien d'étagères aura-t-il besoin ?
- 2) Pour Halloween, Lucia a reçu cinquante-huit morceaux de bonbons. Elle a mangé treize morceaux puis a placé le reste en tas avec cinq dans chaque tas. Combien de piles pourrait-elle faire ?
- 3) La cafétéria avait des pommes {TROISIÈME ÉTAPE}. Pour le déjeuner, ils ont distribué quarante-huit aux étudiants et ont décidé d'utiliser le reste pour faire des tartes. Si chaque tarte contient trois pommes, combien de tartes pourraient-elles faire ?
- 4) Matteo a gagné {TROISIÈME} dollars en tondant les pelouses au cours de l'été. S'il dépensait quarante-huit dollars pour acheter de nouvelles lames de tondeuse, combien de huit dollars pourrait-il acheter avec l'argent qu'il lui restait ?
- 5) Un serveur avait quatre-vingt-seize clients dans sa section. Si trente-trois d'entre eux sont partis et que le reste de ses tables avait neuf personnes à chaque table, combien de tables avait-il ?
- 6) Silvia a eu quarante-neuf des problèmes de devoirs. Elle a terminé quarante et un d'entre eux mais avait encore quatre pages de problèmes à résoudre. Si chaque page contient le même nombre de problèmes, combien y a-t-il de problèmes sur chaque page ?
- 7) Il y a des élèves de quarante-quatre qui essaient pour les équipes de jeux-questionnaires de l'école. Si neuf d'entre eux n'étaient pas choisis pour l'équipe et que les autres étaient placés dans des groupes sept, combien d'étudiants seraient dans chaque groupe ?
- 8) Federico vendait ses anciens jeux. Il a commencé avec trente-trois mais en a vendu quinze. Il a emballé le reste en mettant deux jeux dans chaque boîte. Combien de boîtes a-t-il dû utiliser ?
- 9) Paola plantait des légumes dans son jardin. Elle a commencé avec des graines cinquante-huit et en a planté vingt-six dans le grand jardin et dans chacun de ses petits jardins, elle a mis des graines huit chacun. Combien de petits jardins Paola avait-il ?
- 10) Un magasin avait cinquante-deux livres à colorier en stock. Ils ont fini par les mettre en vente et s'en débarrasser dix. Ils ont mis ceux qu'ils avaient encore sur des étagères avec sept sur chaque étagère. Combien d'étagères ont-ils utilisé ?

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



Résoudre chaque problème.

Réponses

- | | |
|--|--------------|
| 1) Luigi est à la bibliothèque pour aider à ranger les livres. Il y a quatre-vingt-sept livre à ranger au total, mais un bibliothécaire en prend quarante-deux et laisse Luigi avec le reste. S'il peut mettre des livres neuf sur une étagère, de combien d'étagères aura-t-il besoin ? | 1. <u>5</u> |
| 2) Pour Halloween, Lucia a reçu cinquante-huit morceaux de bonbons. Elle a mangé treize morceaux puis a placé le reste en tas avec cinq dans chaque tas. Combien de piles pourrait-elle faire ? | 2. <u>9</u> |
| 3) La cafétéria avait des pommes {TROISIÈME ÉTAPE}. Pour le déjeuner, ils ont distribué quarante-huit aux étudiants et ont décidé d'utiliser le reste pour faire des tartes. Si chaque tarte contient trois pommes, combien de tartes pourraient-elles faire ? | 3. <u>9</u> |
| 4) Matteo a gagné {TROISIÈME} dollars en tondant les pelouses au cours de l'été. S'il dépensait quarante-huit dollars pour acheter de nouvelles lames de tondeuse, combien de huit dollars pourrait-il acheter avec l'argent qu'il lui restait ? | 4. <u>7</u> |
| 5) Un serveur avait quatre-vingt-seize clients dans sa section. Si trente-trois d'entre eux sont partis et que le reste de ses tables avait neuf personnes à chaque table, combien de tables avait-il ? | 5. <u>7</u> |
| 6) Silvia a eu quarante-neuf des problèmes de devoirs. Elle a terminé quarante et un d'entre eux mais avait encore quatre pages de problèmes à résoudre. Si chaque page contient le même nombre de problèmes, combien y a-t-il de problèmes sur chaque page ? | 6. <u>2</u> |
| 7) Il y a des élèves de quarante-quatre qui essaient pour les équipes de jeux-questionnaires de l'école. Si neuf d'entre eux n'étaient pas choisis pour l'équipe et que les autres étaient placés dans des groupes sept, combien d'étudiants seraient dans chaque groupe ? | 7. <u>5</u> |
| 8) Federico vendait ses anciens jeux. Il a commencé avec trente-trois mais en a vendu quinze. Il a emballé le reste en mettant deux jeux dans chaque boîte. Combien de boîtes a-t-il dû utiliser ? | 8. <u>9</u> |
| 9) Paola plantait des légumes dans son jardin. Elle a commencé avec des graines cinquante-huit et en a planté vingt-six dans le grand jardin et dans chacun de ses petits jardins, elle a mis des graines huit chacun. Combien de petits jardins Paola avait-il ? | 9. <u>4</u> |
| 10) Un magasin avait cinquante-deux livres à colorier en stock. Ils ont fini par les mettre en vente et s'en débarrasser dix. Ils ont mis ceux qu'ils avaient encore sur des étagères avec sept sur chaque étagère. Combien d'étagères ont-ils utilisé ? | 10. <u>6</u> |



Résoudre chaque problème.

Réponses

9	7	9	4	6
9	5	2	7	5

- 1) Luigi est à la bibliothèque pour aider à ranger les livres. Il y a 87 livre à ranger au total, mais un bibliothécaire en prend 42 et laisse Luigi avec le reste. S'il peut mettre des livres 9 sur une étagère, de combien d'étagères aura-t-il besoin ?
- 2) Pour Halloween, Lucia a reçu 58 morceaux de bonbons. Elle a mangé 13 morceaux puis a placé le reste en tas avec 5 dans chaque tas. Combien de piles pourrait-elle faire ?
- 3) La cafétéria avait des pommes {TROISIÈME ÉTAPE}. Pour le déjeuner, ils ont distribué 48 aux étudiants et ont décidé d'utiliser le reste pour faire des tartes. Si chaque tarte contient 3 pommes, combien de tartes pourraient-elles faire ?
- 4) Matteo a gagné {TROISIÈME} dollars en tondant les pelouses au cours de l'été. S'il dépensait 48 dollars pour acheter de nouvelles lames de tondeuse, combien de 8 dollars pourrait-il acheter avec l'argent qu'il lui restait ?
- 5) Un serveur avait 96 clients dans sa section. Si 33 d'entre eux sont partis et que le reste de ses tables avait 9 personnes à chaque table, combien de tables avait-il ?
- 6) Silvia a eu 49 des problèmes de devoirs. Elle a terminé 41 d'entre eux mais avait encore 4 pages de problèmes à résoudre. Si chaque page contient le même nombre de problèmes, combien y a-t-il de problèmes sur chaque page ?
- 7) Il y a des élèves de 44 qui essaient pour les équipes de jeux-questionnaires de l'école. Si 9 d'entre eux n'étaient pas choisis pour l'équipe et que les autres étaient placés dans des groupes 7, combien d'étudiants seraient dans chaque groupe ?
- 8) Federico vendait ses anciens jeux. Il a commencé avec 33 mais en a vendu 15. Il a emballé le reste en mettant 2 jeux dans chaque boîte. Combien de boîtes a-t-il dû utiliser ?
- 9) Paola plantait des légumes dans son jardin. Elle a commencé avec des graines 58 et en a planté 26 dans le grand jardin et dans chacun de ses petits jardins, elle a mis des graines 8 chacun. Combien de petits jardins Paola avait-il ?
- 10) Un magasin avait 52 livres à colorier en stock. Ils ont fini par les mettre en vente et s'en débarrasser 10. Ils ont mis ceux qu'ils avaient encore sur des étagères avec 7 sur chaque étagère. Combien d'étagères ont-ils utilisé ?

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