

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

- 1) Une nouvelle bibliothèque a reçu 143 boîtes de livres avec 74 livres dans chaque boîte. Combien de livres la bibliothèque a-t-elle reçu au total ?
- 2) Une cuve de jus d'orange contient le jus des oranges 269. Si une entreprise possède des cuves 34, combien d'oranges utiliserait-elle pour toutes les remplir ?
- 3) Une équipe de construction utilise 809 livres de béton pour chaque section d'un garage de stationnement. Si le garage doit avoir des sections 53, de combien de livres de béton aura-t-il besoin ?
- 4) Chaque jour, 761 nouvelles applications sont téléchargées sur un serveur Web. Après 79 jours, combien d'applications auraient été importées ?
- 5) Une entreprise de jeux vidéo peut installer 860 boîtes de jeux dans un camion. S'ils ont 24 camions pleins, combien de jeux ont-ils au total ?
- 6) Une école a acheté 517 boîtes de papier informatique pour le laboratoire informatique. Chaque boîte contenait 53 feuilles de papier. Combien de papier ont-ils acheté au total ?
- 7) Il y a 108 hôtels dans une chaîne hôtelière. Si chaque hôtel dispose de 10 chambres, combien de chambres y a-t-il au total ?
- 8) Une salle de cinéma vend 559 seaux de pop-corn par jour. Si chaque seau contient 67 morceaux de pop-corn, combien vendent-ils par jour ?
- 9) Un magasin de bonbons avait 523 étagères vides. Si chaque étagère peut contenir 25 morceaux de bonbons, de combien de pièces au total auraient-elles besoin pour remplir toutes les étagères ?
- 10) Une chaîne de pizzas utilise 854 grammes de fromage sur ses pizzas. S'ils vendaient des pizzas 80, combien de grammes auraient-ils utilisé ?

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

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

- | | |
|---|-------------------|
| 1) Une nouvelle bibliothèque a reçu 143 boîtes de livres avec 74 livres dans chaque boîte. Combien de livres la bibliothèque a-t-elle reçu au total ? | 1. <u>10 582</u> |
| 2) Une cuve de jus d'orange contient le jus des oranges 269. Si une entreprise possède des cuves 34, combien d'oranges utiliserait-elle pour toutes les remplir ? | 2. <u>9 146</u> |
| 3) Une équipe de construction utilise 809 livres de béton pour chaque section d'un garage de stationnement. Si le garage doit avoir des sections 53, de combien de livres de béton aura-t-il besoin ? | 3. <u>42 877</u> |
| 4) Chaque jour, 761 nouvelles applications sont téléchargées sur un serveur Web. Après 79 jours, combien d'applications auraient été importées ? | 4. <u>60 119</u> |
| 5) Une entreprise de jeux vidéo peut installer 860 boîtes de jeux dans un camion. S'ils ont 24 camions pleins, combien de jeux ont-ils au total ? | 5. <u>20 640</u> |
| 6) Une école a acheté 517 boîtes de papier informatique pour le laboratoire informatique. Chaque boîte contenait 53 feuilles de papier. Combien de papier ont-ils acheté au total ? | 6. <u>27 401</u> |
| 7) Il y a 108 hôtels dans une chaîne hôtelière. Si chaque hôtel dispose de 10 chambres, combien de chambres y a-t-il au total ? | 7. <u>1 080</u> |
| 8) Une salle de cinéma vend 559 seaux de pop-corn par jour. Si chaque seau contient 67 morceaux de pop-corn, combien vendent-ils par jour ? | 8. <u>37 453</u> |
| 9) Un magasin de bonbons avait 523 étagères vides. Si chaque étagère peut contenir 25 morceaux de bonbons, de combien de pièces au total auraient-elles besoin pour remplir toutes les étagères ? | 9. <u>13 075</u> |
| 10) Une chaîne de pizzas utilise 854 grammes de fromage sur ses pizzas. S'ils vendaient des pizzas 80, combien de grammes auraient-ils utilisé ? | 10. <u>68 320</u> |

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

60 119	10 582	68 320	27 401	1 080
20 640	42 877	13 075	9 146	37 453

- 1) Une nouvelle bibliothèque a reçu 143 boîtes de livres avec 74 livres dans chaque boîte. Combien de livres la bibliothèque a-t-elle reçu au total ?
- 2) Une cuve de jus d'orange contient le jus des oranges 269. Si une entreprise possède des cuves 34, combien d'oranges utiliserait-elle pour toutes les remplir ?
- 3) Une équipe de construction utilise 809 livres de béton pour chaque section d'un garage de stationnement. Si le garage doit avoir des sections 53, de combien de livres de béton aura-t-il besoin ?
- 4) Chaque jour, 761 nouvelles applications sont téléchargées sur un serveur Web. Après 79 jours, combien d'applications auraient été importées ?
- 5) Une entreprise de jeux vidéo peut installer 860 boîtes de jeux dans un camion. S'ils ont 24 camions pleins, combien de jeux ont-ils au total ?
- 6) Une école a acheté 517 boîtes de papier informatique pour le laboratoire informatique. Chaque boîte contenait 53 feuilles de papier. Combien de papier ont-ils acheté au total ?
- 7) Il y a 108 hôtels dans une chaîne hôtelière. Si chaque hôtel dispose de 10 chambres, combien de chambres y a-t-il au total ?
- 8) Une salle de cinéma vend 559 seaux de pop-corn par jour. Si chaque seau contient 67 morceaux de pop-corn, combien vendent-ils par jour ?
- 9) Un magasin de bonbons avait 523 étagères vides. Si chaque étagère peut contenir 25 morceaux de bonbons, de combien de pièces au total auraient-elles besoin pour remplir toutes les étagères ?
- 10) Une chaîne de pizzas utilise 854 grammes de fromage sur ses pizzas. S'ils vendaient des pizzas 80, combien de grammes auraient-ils utilisé ?

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