

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

- 1) Un agriculteur a 879 rangs de maïs. S'il peut obtenir 792 épis de maïs de chaque rangée, combien d'épis de maïs aurait-il au total ?
- 2) Une course était 484 mètres. Si 573 personnes couraient le marathon, combien de mètres auraient-elles parcouru au total ?
- 3) Un fabricant de manteaux met 779 manteaux dans un envoi. S'ils envoyaient 130 envois, combien de manteaux auraient-ils envoyés ?
- 4) Silvia construisait une tour LEGO. Elle l'a construit avec des histoires 480 et avec des blocs 792 sur chaque histoire. Combien de blocs LEGO aurait-elle utilisé ?
- 5) Une nouvelle bibliothèque a reçu 381 boîtes de livres avec 721 livres dans chaque boîte. Combien de livres la bibliothèque a-t-elle reçu au total ?
- 6) Une équipe de construction utilise 650 livres de béton pour chaque section d'un garage de stationnement. Si le garage doit avoir des sections 631, de combien de livres de béton aura-t-il besoin ?
- 7) Une collecte de fonds caritative facture 996 dollars par assiette. S'il y a 836 invités à la collecte de fonds, combien d'argent ont-ils gagné ?
- 8) Un magasin de bonbons avait 259 étagères vides. Si chaque étagère peut contenir 794 morceaux de bonbons, de combien de pièces au total auraient-elles besoin pour remplir toutes les étagères ?
- 9) Un practice de golf passe par 305 balles de golf par jour. Combien de balles de golf traverseraient-ils en 148 jours ?
- 10) Chaque jour, 108 nouvelles applications sont téléchargées sur un serveur Web. Après 203 jours, combien d'applications auraient été importées ?

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

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

- 1) Un agriculteur a 879 rangs de maïs. S'il peut obtenir 792 épis de maïs de chaque rangée, combien d'épis de maïs aurait-il au total ?
- 2) Une course était 484 mètres. Si 573 personnes couraient le marathon, combien de mètres auraient-elles parcouru au total ?
- 3) Un fabricant de manteaux met 779 manteaux dans un envoi. S'ils envoyaient 130 envois, combien de manteaux auraient-ils envoyés ?
- 4) Silvia construisait une tour LEGO. Elle l'a construit avec des histoires 480 et avec des blocs 792 sur chaque histoire. Combien de blocs LEGO aurait-elle utilisé ?
- 5) Une nouvelle bibliothèque a reçu 381 boîtes de livres avec 721 livres dans chaque boîte. Combien de livres la bibliothèque a-t-elle reçu au total ?
- 6) Une équipe de construction utilise 650 livres de béton pour chaque section d'un garage de stationnement. Si le garage doit avoir des sections 631, de combien de livres de béton aura-t-il besoin ?
- 7) Une collecte de fonds caritative facture 996 dollars par assiette. S'il y a 836 invités à la collecte de fonds, combien d'argent ont-ils gagné ?
- 8) Un magasin de bonbons avait 259 étagères vides. Si chaque étagère peut contenir 794 morceaux de bonbons, de combien de pièces au total auraient-elles besoin pour remplir toutes les étagères ?
- 9) Un practice de golf passe par 305 balles de golf par jour. Combien de balles de golf traverseraient-ils en 148 jours ?
- 10) Chaque jour, 108 nouvelles applications sont téléchargées sur un serveur Web. Après 203 jours, combien d'applications auraient été importées ?

1. **696 168**2. **277 332**3. **101 270**4. **380 160**5. **274 701**6. **410 150**7. **832 656**8. **205 646**9. **45 140**10. **21 924**

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

274 701	380 160	277 332	205 646	832 656
410 150	21 924	101 270	696 168	45 140

- 1) Un agriculteur a 879 rangs de maïs. S'il peut obtenir 792 épis de maïs de chaque rangée, combien d'épis de maïs aurait-il au total ?
- 2) Une course était 484 mètres. Si 573 personnes couraient le marathon, combien de mètres auraient-elles parcouru au total ?
- 3) Un fabricant de manteaux met 779 manteaux dans un envoi. S'ils envoyaient 130 envois, combien de manteaux auraient-ils envoyés ?
- 4) Silvia construisait une tour LEGO. Elle l'a construit avec des histoires 480 et avec des blocs 792 sur chaque histoire. Combien de blocs LEGO aurait-elle utilisé ?
- 5) Une nouvelle bibliothèque a reçu 381 boîtes de livres avec 721 livres dans chaque boîte. Combien de livres la bibliothèque a-t-elle reçu au total ?
- 6) Une équipe de construction utilise 650 livres de béton pour chaque section d'un garage de stationnement. Si le garage doit avoir des sections 631, de combien de livres de béton aura-t-il besoin ?
- 7) Une collecte de fonds caritative facture 996 dollars par assiette. S'il y a 836 invités à la collecte de fonds, combien d'argent ont-ils gagné ?
- 8) Un magasin de bonbons avait 259 étagères vides. Si chaque étagère peut contenir 794 morceaux de bonbons, de combien de pièces au total auraient-elles besoin pour remplir toutes les étagères ?
- 9) Un practice de golf passe par 305 balles de golf par jour. Combien de balles de golf traverseraient-ils en 148 jours ?
- 10) Chaque jour, 108 nouvelles applications sont téléchargées sur un serveur Web. Après 203 jours, combien d'applications auraient été importées ?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____