

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

- 1) Il y a 659 hôtels dans une chaîne hôtelière. Si chaque hôtel dispose de 423 chambres, combien de chambres y a-t-il au total ?
- 2) Une machine de tri du courrier peut trier 106 pièces de courrier par heure. S'il a fonctionné pendant 363 heures, combien de courriers auraient-ils été triés ?
- 3) Chaque heure, une entreprise de soupe produit 128 litres de soupe. Quelle quantité de soupe l'entreprise aurait-elle préparée après 200 heures ?
- 4) Une entreprise de tonte de pelouse avait 450 clients. Si chaque client payait 335 dollars par an, combien gagnerait-il ?
- 5) Les stands de la foire de l'État rapportent 202 dollars de l'heure. Combien d'argent auraient-ils gagné après 296 heures ?
- 6) Un magasin de bonbons avait 340 étagères vides. Si chaque étagère peut contenir 177 morceaux de bonbons, de combien de pièces au total auraient-elles besoin pour remplir toutes les étagères ?
- 7) Si une machine industrielle pouvait fabriquer 736 crayons en une seconde, combien de crayons aurait-elle fabriqué en 919 secondes ?
- 8) Une entreprise de collecte de fonds s'est rendue à 451 différentes écoles pour livrer 805 boîtes de bonbons à chaque école. Combien de cartons ont-ils livrés au total ?
- 9) Un practice de golf passe par 930 balles de golf par jour. Combien de balles de golf traverseraient-ils en 944 jours ?
- 10) Un district scolaire a commandé 901 nouveaux manuels de sciences. Si chaque manuel contenait 640 pages, combien de pages y a-t-il au total dans tous les manuels ?

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

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

- |  |                    |
|--|--------------------|
| 1) Il y a 659 hôtels dans une chaîne hôtelière. Si chaque hôtel dispose de 423 chambres, combien de chambres y a-t-il au total ?   | 1. <u>278 757</u>  |
| 2) Une machine de tri du courrier peut trier 106 pièces de courrier par heure. S'il a fonctionné pendant 363 heures, combien de courriers auraient-ils été triés ?                                 | 2. <u>38 478</u>   |
| 3) Chaque heure, une entreprise de soupe produit 128 litres de soupe. Quelle quantité de soupe l'entreprise aurait-elle préparée après 200 heures ?  | 3. <u>25 600</u>   |
| 4) Une entreprise de tonte de pelouse avait 450 clients. Si chaque client payait 335 dollars par an, combien gagnerait-il ?  | 4. <u>150 750</u>  |
| 5) Les stands de la foire de l'État rapportent 202 dollars de l'heure. Combien d'argent auraient-ils gagné après 296 heures ?  | 5. <u>59 792</u>   |
| 6) Un magasin de bonbons avait 340 étagères vides. Si chaque étagère peut contenir 177 morceaux de bonbons, de combien de pièces au total auraient-elles besoin pour remplir toutes les étagères ? | 6. <u>60 180</u>   |
| 7) Si une machine industrielle pouvait fabriquer 736 crayons en une seconde, combien de crayons aurait-elle fabriqué en 919 secondes ?   | 7. <u>676 384</u>  |
| 8) Une entreprise de collecte de fonds s'est rendue à 451 différentes écoles pour livrer 805 boîtes de bonbons à chaque école. Combien de cartons ont-ils livrés au total ?                        | 8. <u>363 055</u>  |
| 9) Un practice de golf passe par 930 balles de golf par jour. Combien de balles de golf traverseraient-ils en 944 jours ?  | 9. <u>877 920</u>  |
| 10) Un district scolaire a commandé 901 nouveaux manuels de sciences. Si chaque manuel contenait 640 pages, combien de pages y a-t-il au total dans tous les manuels ?                             | 10. <u>576 640</u> |



**Résoudre chaque problème.**

**Réponses**

576 640	278 757	60 180	38 478	363 055
877 920	676 384	25 600	59 792	150 750

- 1) Il y a 659 hôtels dans une chaîne hôtelière. Si chaque hôtel dispose de 423 chambres, combien de chambres y a-t-il au total ?
- 2) Une machine de tri du courrier peut trier 106 pièces de courrier par heure. S'il a fonctionné pendant 363 heures, combien de courriers auraient-ils été triés ?
- 3) Chaque heure, une entreprise de soupe produit 128 litres de soupe. Quelle quantité de soupe l'entreprise aurait-elle préparée après 200 heures ?
- 4) Une entreprise de tonte de pelouse avait 450 clients. Si chaque client payait 335 dollars par an, combien gagnerait-il ?
- 5) Les stands de la foire de l'État rapportent 202 dollars de l'heure. Combien d'argent auraient-ils gagné après 296 heures ?
- 6) Un magasin de bonbons avait 340 étagères vides. Si chaque étagère peut contenir 177 morceaux de bonbons, de combien de pièces au total auraient-elles besoin pour remplir toutes les étagères ?
- 7) Si une machine industrielle pouvait fabriquer 736 crayons en une seconde, combien de crayons aurait-elle fabriqué en 919 secondes ?
- 8) Une entreprise de collecte de fonds s'est rendue à 451 différentes écoles pour livrer 805 boîtes de bonbons à chaque école. Combien de cartons ont-ils livrés au total ?
- 9) Un practice de golf passe par 930 balles de golf par jour. Combien de balles de golf traverseraient-ils en 944 jours ?
- 10) Un district scolaire a commandé 901 nouveaux manuels de sciences. Si chaque manuel contenait 640 pages, combien de pages y a-t-il au total dans tous les manuels ?

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