

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

- 1) Une cuve de jus d'orange contient le jus des oranges 299. Si une entreprise possède des cuves 945, combien d'oranges utiliserait-elle pour toutes les remplir ?
- 2) Un magasin de bonbons avait 953 étagères vides. Si chaque étagère peut contenir 128 morceaux de bonbons, de combien de pièces au total auraient-elles besoin pour remplir toutes les étagères ?
- 3) Chaque jour, 640 nouvelles applications sont téléchargées sur un serveur Web. Après 623 jours, combien d'applications auraient été importées ?
- 4) Une école a acheté 515 boîtes de papier informatique pour le laboratoire informatique. Chaque boîte contenait 283 feuilles de papier. Combien de papier ont-ils acheté au total ?
- 5) Chaque jour, le distributeur de chewing-gums du centre commercial vend 956 des boules de chewing-gum. Combien de boules de gomme auraient-ils vendues après 703 jours ?
- 6) Dario ramassait des canettes pour les recycler. En 5 mois, il avait collecté des sacs 431 avec des canettes 345 à l'intérieur de chaque sac. Combien de canettes avait-il au total ?
- 7) Si une machine industrielle pouvait fabriquer 368 crayons en une seconde, combien de crayons aurait-elle fabriqué en 685 secondes ?
- 8) Un compartiment de bateau de croisière peut contenir 382 bagages. Si un navire avait 259 compartiments, combien de bagages peut-il contenir ?
- 9) Une station-service vend 522 gallons d'essence par heure. Combien de gaz auraient-ils vendu après 820 heures ?
- 10) Un fabricant de manteaux met 283 manteaux dans un envoi. S'ils envoyaient 156 envois, combien de manteaux auraient-ils envoyés ?

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

**Résoudre chaque problème.**

- 1) Une cuve de jus d'orange contient le jus des oranges 299. Si une entreprise possède des cuves 945, combien d'oranges utiliserait-elle pour toutes les remplir ?
- 2) Un magasin de bonbons avait 953 étagères vides. Si chaque étagère peut contenir 128 morceaux de bonbons, de combien de pièces au total auraient-elles besoin pour remplir toutes les étagères ?
- 3) Chaque jour, 640 nouvelles applications sont téléchargées sur un serveur Web. Après 623 jours, combien d'applications auraient été importées ?
- 4) Une école a acheté 515 boîtes de papier informatique pour le laboratoire informatique. Chaque boîte contenait 283 feuilles de papier. Combien de papier ont-ils acheté au total ?
- 5) Chaque jour, le distributeur de chewing-gums du centre commercial vend 956 des boules de chewing-gum. Combien de boules de gomme auraient-ils vendues après 703 jours ?
- 6) Dario ramassait des canettes pour les recycler. En 5 mois, il avait collecté des sacs 431 avec des canettes 345 à l'intérieur de chaque sac. Combien de canettes avait-il au total ?
- 7) Si une machine industrielle pouvait fabriquer 368 crayons en une seconde, combien de crayons aurait-elle fabriqué en 685 secondes ?
- 8) Un compartiment de bateau de croisière peut contenir 382 bagages. Si un navire avait 259 compartiments, combien de bagages peut-il contenir ?
- 9) Une station-service vend 522 gallons d'essence par heure. Combien de gaz auraient-ils vendu après 820 heures ?
- 10) Un fabricant de manteaux met 283 manteaux dans un envoi. S'ils envoyaient 156 envois, combien de manteaux auraient-ils envoyés ?

**Réponses**

1. 282 555
2. 121 984
3. 398 720
4. 145 745
5. 672 068
6. 148 695
7. 252 080
8. 98 938
9. 428 040
10. 44 148



**Résoudre chaque problème.**

**Réponses**

|         |         |         |         |         |
|---------|---------|---------|---------|---------|
| 252 080 | 145 745 | 121 984 | 148 695 | 98 938  |
| 44 148  | 398 720 | 428 040 | 282 555 | 672 068 |

- 1) Une cuve de jus d'orange contient le jus des oranges 299. Si une entreprise possède des cuves 945, combien d'oranges utiliserait-elle pour toutes les remplir ?
- 2) Un magasin de bonbons avait 953 étagères vides. Si chaque étagère peut contenir 128 morceaux de bonbons, de combien de pièces au total auraient-elles besoin pour remplir toutes les étagères ?
- 3) Chaque jour, 640 nouvelles applications sont téléchargées sur un serveur Web. Après 623 jours, combien d'applications auraient été importées ?
- 4) Une école a acheté 515 boîtes de papier informatique pour le laboratoire informatique. Chaque boîte contenait 283 feuilles de papier. Combien de papier ont-ils acheté au total ?
- 5) Chaque jour, le distributeur de chewing-gums du centre commercial vend 956 des boules de chewing-gum. Combien de boules de gomme auraient-ils vendues après 703 jours ?
- 6) Dario ramassait des canettes pour les recycler. En 5 mois, il avait collecté des sacs 431 avec des canettes 345 à l'intérieur de chaque sac. Combien de canettes avait-il au total ?
- 7) Si une machine industrielle pouvait fabriquer 368 crayons en une seconde, combien de crayons aurait-elle fabriqué en 685 secondes ?
- 8) Un compartiment de bateau de croisière peut contenir 382 bagages. Si un navire avait 259 compartiments, combien de bagages peut-il contenir ?
- 9) Une station-service vend 522 gallons d'essence par heure. Combien de gaz auraient-ils vendu après 820 heures ?
- 10) Un fabricant de manteaux met 283 manteaux dans un envoi. S'ils envoyaient 156 envois, combien de manteaux auraient-ils envoyés ?

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