

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

- 1) Une cuve de jus d'orange contient le jus des oranges 529. Si une entreprise possède des cuves 38, combien d'oranges utiliserait-elle pour toutes les remplir ?
- 2) Un magasin de bonbons avait 593 étagères vides. Si chaque étagère peut contenir 84 morceaux de bonbons, de combien de pièces au total auraient-elles besoin pour remplir toutes les étagères ?
- 3) Chaque jour, 501 nouvelles applications sont téléchargées sur un serveur Web. Après 64 jours, combien d'applications auraient été importées ?
- 4) Une école a acheté 134 boîtes de papier informatique pour le laboratoire informatique. Chaque boîte contenait 69 feuilles de papier. Combien de papier ont-ils acheté au total ?
- 5) Chaque jour, le distributeur de chewing-gums du centre commercial vend 327 des boules de chewing-gum. Combien de boules de gomme auraient-ils vendues après 55 jours ?
- 6) Dario ramassait des canettes pour les recycler. En 5 mois, il avait collecté des sacs 360 avec des canettes 77 à l'intérieur de chaque sac. Combien de canettes avait-il au total ?
- 7) Si une machine industrielle pouvait fabriquer 242 crayons en une seconde, combien de crayons aurait-elle fabriqué en 13 secondes ?
- 8) Un compartiment de bateau de croisière peut contenir 756 bagages. Si un navire avait 10 compartiments, combien de bagages peut-il contenir ?
- 9) Une station-service vend 593 gallons d'essence par heure. Combien de gaz auraient-ils vendu après 39 heures ?
- 10) Un fabricant de manteaux met 581 manteaux dans un envoi. S'ils envoyaient 34 envois, combien de manteaux auraient-ils envoyés ?

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

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

- 1) Une cuve de jus d'orange contient le jus des oranges 529. Si une entreprise possède des cuves 38, combien d'oranges utiliserait-elle pour toutes les remplir ?
- 2) Un magasin de bonbons avait 593 étagères vides. Si chaque étagère peut contenir 84 morceaux de bonbons, de combien de pièces au total auraient-elles besoin pour remplir toutes les étagères ?
- 3) Chaque jour, 501 nouvelles applications sont téléchargées sur un serveur Web. Après 64 jours, combien d'applications auraient été importées ?
- 4) Une école a acheté 134 boîtes de papier informatique pour le laboratoire informatique. Chaque boîte contenait 69 feuilles de papier. Combien de papier ont-ils acheté au total ?
- 5) Chaque jour, le distributeur de chewing-gums du centre commercial vend 327 des boules de chewing-gum. Combien de boules de gomme auraient-ils vendues après 55 jours ?
- 6) Dario ramassait des canettes pour les recycler. En 5 mois, il avait collecté des sacs 360 avec des canettes 77 à l'intérieur de chaque sac. Combien de canettes avait-il au total ?
- 7) Si une machine industrielle pouvait fabriquer 242 crayons en une seconde, combien de crayons aurait-elle fabriqué en 13 secondes ?
- 8) Un compartiment de bateau de croisière peut contenir 756 bagages. Si un navire avait 10 compartiments, combien de bagages peut-il contenir ?
- 9) Une station-service vend 593 gallons d'essence par heure. Combien de gaz auraient-ils vendu après 39 heures ?
- 10) Un fabricant de manteaux met 581 manteaux dans un envoi. S'ils envoyaient 34 envois, combien de manteaux auraient-ils envoyés ?

1. 20 102
2. 49 812
3. 32 064
4. 9 246
5. 17 985
6. 27 720
7. 3 146
8. 7 560
9. 23 127
10. 19 754



Résoudre chaque problème.

Réponses

3 146	27 720	49 812	23 127	7 560
20 102	19 754	17 985	32 064	9 246

- 1) Une cuve de jus d'orange contient le jus des oranges 529. Si une entreprise possède des cuves 38, combien d'oranges utiliserait-elle pour toutes les remplir ?
- 2) Un magasin de bonbons avait 593 étagères vides. Si chaque étagère peut contenir 84 morceaux de bonbons, de combien de pièces au total auraient-elles besoin pour remplir toutes les étagères ?
- 3) Chaque jour, 501 nouvelles applications sont téléchargées sur un serveur Web. Après 64 jours, combien d'applications auraient été importées ?
- 4) Une école a acheté 134 boîtes de papier informatique pour le laboratoire informatique. Chaque boîte contenait 69 feuilles de papier. Combien de papier ont-ils acheté au total ?
- 5) Chaque jour, le distributeur de chewing-gums du centre commercial vend 327 des boules de chewing-gum. Combien de boules de gomme auraient-ils vendues après 55 jours ?
- 6) Dario ramassait des canettes pour les recycler. En 5 mois, il avait collecté des sacs 360 avec des canettes 77 à l'intérieur de chaque sac. Combien de canettes avait-il au total ?
- 7) Si une machine industrielle pouvait fabriquer 242 crayons en une seconde, combien de crayons aurait-elle fabriqué en 13 secondes ?
- 8) Un compartiment de bateau de croisière peut contenir 756 bagages. Si un navire avait 10 compartiments, combien de bagages peut-il contenir ?
- 9) Une station-service vend 593 gallons d'essence par heure. Combien de gaz auraient-ils vendu après 39 heures ?
- 10) Un fabricant de manteaux met 581 manteaux dans un envoi. S'ils envoyaient 34 envois, combien de manteaux auraient-ils envoyés ?

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