

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

- 1) Une collecte de fonds caritative facture 681 dollars par assiette. S'il y a 826 invités à la collecte de fonds, combien d'argent ont-ils gagné ?
- 2) Les stands de la foire de l'État rapportent 452 dollars de l'heure. Combien d'argent auraient-ils gagné après 581 heures ?
- 3) Un magasin de bonbons avait 908 étagères vides. Si chaque étagère peut contenir 236 morceaux de bonbons, de combien de pièces au total auraient-elles besoin pour remplir toutes les étagères ?
- 4) Une salle de cinéma vend 587 seaux de pop-corn par jour. Si chaque seau contient 539 morceaux de pop-corn, combien vendent-ils par jour ?
- 5) Un district scolaire a commandé 808 nouveaux manuels de sciences. Si chaque manuel contenait 400 pages, combien de pages y a-t-il au total dans tous les manuels ?
- 6) Une course était 647 mètres. Si 613 personnes couraient le marathon, combien de mètres auraient-elles parcouru au total ?
- 7) Fabio ramassait des canettes pour les recycler. En 5 mois, il avait collecté des sacs 243 avec des canettes 573 à l'intérieur de chaque sac. Combien de canettes avait-il au total ?
- 8) Une équipe de construction utilise 457 livres de béton pour chaque section d'un garage de stationnement. Si le garage doit avoir des sections 607, de combien de livres de béton aura-t-il besoin ?
- 9) Si une machine industrielle pouvait fabriquer 416 crayons en une seconde, combien de crayons aurait-elle fabriqué en 845 secondes ?
- 10) À {NYC}, chaque camion postal contient 486 pièces de courrier indésirable. S'il y a 583 camions postaux, combien de courrier indésirable ont-ils au total ?

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

**Résoudre chaque problème.**

- 1) Une collecte de fonds caritative facture 681 dollars par assiette. S'il y a 826 invités à la collecte de fonds, combien d'argent ont-ils gagné ?
- 2) Les stands de la foire de l'État rapportent 452 dollars de l'heure. Combien d'argent auraient-ils gagné après 581 heures ?
- 3) Un magasin de bonbons avait 908 étagères vides. Si chaque étagère peut contenir 236 morceaux de bonbons, de combien de pièces au total auraient-elles besoin pour remplir toutes les étagères ?
- 4) Une salle de cinéma vend 587 seaux de pop-corn par jour. Si chaque seau contient 539 morceaux de pop-corn, combien vendent-ils par jour ?
- 5) Un district scolaire a commandé 808 nouveaux manuels de sciences. Si chaque manuel contenait 400 pages, combien de pages y a-t-il au total dans tous les manuels ?
- 6) Une course était 647 mètres. Si 613 personnes couraient le marathon, combien de mètres auraient-elles parcouru au total ?
- 7) Fabio ramassait des canettes pour les recycler. En 5 mois, il avait collecté des sacs 243 avec des canettes 573 à l'intérieur de chaque sac. Combien de canettes avait-il au total ?
- 8) Une équipe de construction utilise 457 livres de béton pour chaque section d'un garage de stationnement. Si le garage doit avoir des sections 607, de combien de livres de béton aura-t-il besoin ?
- 9) Si une machine industrielle pouvait fabriquer 416 crayons en une seconde, combien de crayons aurait-elle fabriqué en 845 secondes ?
- 10) À {NYC}, chaque camion postal contient 486 pièces de courrier indésirable. S'il y a 583 camions postaux, combien de courrier indésirable ont-ils au total ?

Réponses

1. 562 506
2. 262 612
3. 214 288
4. 316 393
5. 323 200
6. 396 611
7. 139 239
8. 277 399
9. 351 520
10. 283 338

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

316 393	139 239	262 612	277 399	351 520
323 200	562 506	283 338	214 288	396 611

- 1) Une collecte de fonds caritative facture 681 dollars par assiette. S'il y a 826 invités à la collecte de fonds, combien d'argent ont-ils gagné ?
- 2) Les stands de la foire de l'État rapportent 452 dollars de l'heure. Combien d'argent auraient-ils gagné après 581 heures ?
- 3) Un magasin de bonbons avait 908 étagères vides. Si chaque étagère peut contenir 236 morceaux de bonbons, de combien de pièces au total auraient-elles besoin pour remplir toutes les étagères ?
- 4) Une salle de cinéma vend 587 seaux de pop-corn par jour. Si chaque seau contient 539 morceaux de pop-corn, combien vendent-ils par jour ?
- 5) Un district scolaire a commandé 808 nouveaux manuels de sciences. Si chaque manuel contenait 400 pages, combien de pages y a-t-il au total dans tous les manuels ?
- 6) Une course était 647 mètres. Si 613 personnes couraient le marathon, combien de mètres auraient-elles parcouru au total ?
- 7) Fabio ramassait des canettes pour les recycler. En 5 mois, il avait collecté des sacs 243 avec des canettes 573 à l'intérieur de chaque sac. Combien de canettes avait-il au total ?
- 8) Une équipe de construction utilise 457 livres de béton pour chaque section d'un garage de stationnement. Si le garage doit avoir des sections 607, de combien de livres de béton aura-t-il besoin ?
- 9) Si une machine industrielle pouvait fabriquer 416 crayons en une seconde, combien de crayons aurait-elle fabriqué en 845 secondes ?
- 10) À {NYC}, chaque camion postal contient 486 pièces de courrier indésirable. S'il y a 583 camions postaux, combien de courrier indésirable ont-ils au total ?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____