



Résoudre chaque problème.

Réponses

- | | |
|--|-----------|
| 1) Larry's Lawn Care facture quarante-neuf \$ pour tondre la pelouse d'un client pendant un an. S'ils ont quatre-vingt-dix-neuf clients, combien gagneront-ils ? | 1. _____ |
| 2) Au carnaval, quatre-vingt-seize étudiants vendent des billets. Si chaque élève vend quarante-deux billets, combien de billets seraient vendus au total ? | 2. _____ |
| 3) Andrea ramassait des canettes pour les recycler. En un mois, il avait collecté dix-sept sacs avec vingt-trois canettes à l'intérieur de chaque sac. Combien de canettes avait-il au total ? | 3. _____ |
| 4) Viola fabriquait des colliers pour ses amis. Elle avait trente-quatre amis qui voulaient un collier et chaque collier a pris quatorze perles. De combien de billes aurait-elle besoin au total ? | 4. _____ |
| 5) Un chauffeur-livreur a effectué exactement vingt-quatre arrêts chaque jour. Après quatre-vingt-trois jours, combien d'arrêts aurait-il effectué au total ? | 5. _____ |
| 6) Il y a quatre-vingt-un équipes dans le tournoi d'État. Si chaque équipe compte quatre-vingt-un joueurs, combien y a-t-il de joueurs au total ? | 6. _____ |
| 7) Un compartiment d'avion peut contenir trente-cinq bagages. Si un petit avion avait quatre-vingt-seize compartiments, combien de bagages pourraient-ils contenir ? | 7. _____ |
| 8) Franco construisait une tour LEGO. Il l'a construit vingt-huit étages avec dix-neuf Lego sur chaque étage. Combien de LEGO a-t-il utilisé au total ? | 8. _____ |
| 9) Un enseignant avait soixante-neuf élèves dans ses cours. Si chaque élève résolvait quinze problèmes, combien de problèmes aurait-il à noter ? | 9. _____ |
| 10) Sur son lecteur MP3, Monica avait soixante-dix-huit chanteurs différents avec soixante-sept chansons de chaque chanteur. Combien de chansons Monica avait-elle au total ? | 10. _____ |
| 11) Un propriétaire de magasin achetait des uniformes pour ses employés. Si chacun de ses magasins avait besoin de quatre-vingt-deux uniformes et qu'il en avait cinquante et un magasins, de combien d'uniformes aurait-il besoin ? | 11. _____ |
| 12) Lors d'une collecte de fonds à l'école, les élèves ont vendu quatre-vingt-dix-sept boîtes de bonbons, chaque boîte contenant quatre-vingt-neuf pièces. Combien de bonbons ont-ils vendus au total ? | 12. _____ |

