

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

- 1) Une animalerie propose cinq cages à oiseaux. Si chaque cage contient cinq perroquets et deux perruches, combien d'oiseaux l'animalerie a-t-elle au total ?
- 2) Daniela avait sept pages de devoirs de mathématiques et deux pages de devoirs de lecture. Si chaque page comportait des problèmes {TROISIÈME ÉTAPE}, combien de problèmes a-t-elle dû résoudre au total ?
- 3) Lors de ses achats de musique en ligne, Alessandra a acheté huit albums country et deux albums pop. Chaque album était accompagné d'une feuille de paroles et contenait huit chansons. Combien de titres Alessandra a-t-il achetés au total ?
- 4) Paolo a acheté six boîtes de bonbons au chocolat et deux boîtes de bonbons au caramel. Si chaque boîte contient {TROISIÈME ÉTAPE} pièces, combien de bonbons avait-il au total ?
- 5) Anna organisait sa bibliothèque en s'assurant que chacune des étagères contenait exactement trois livres. Si elle avait deux étagères de livres mystères et huit étagères de livres d'images, combien de livres avait-elle au total ?
- 6) Au carnaval de la ville, Roberto a monté la grande roue quatre fois et les autos tamponneuses cinq fois. Si chaque trajet a coûté trois billets, combien de billets a-t-il utilisés ?
- 7) Giovanna vendait ses colliers lors d'une vente de garage. Elle a vendu des colliers de perles huit et des colliers de pierres précieuses deux. Si chaque collier coûte {TROISIÈME} dollars, combien d'argent a-t-elle gagné ?
- 8) Maria déballait certains de ses vieux vêtements d'hiver. Elle a trouvé six boîtes de vêtements et à l'intérieur de chaque boîte, il y avait trois foulards et six mitaines. Combien de vêtements d'hiver Maria avait-il au total ?
- 9) Angelo travaillait comme saccageur dans une épicerie où il gagnait quatre dollars de l'heure. Le lundi, il a travaillé trois heures et le mardi, il a travaillé deux heures. Combien d'argent Angelo a-t-il gagné pendant ces deux jours ?
- 10) Les fleurs à prix réduit d'avril avaient une vente où chaque fleur coûtait {TROISIÈME ÉTAPE} dollars. Si Bianca a acheté des roses huit et des marguerites deux, combien a-t-elle dépensé ?

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

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

- | | |
|--|---------------|
| 1) Une animalerie propose cinq cages à oiseaux. Si chaque cage contient cinq perroquets et deux perruches, combien d'oiseaux l'animalerie a-t-elle au total ? | 1. <u>35</u> |
| 2) Daniela avait sept pages de devoirs de mathématiques et deux pages de devoirs de lecture. Si chaque page comportait des problèmes {TROISIÈME ÉTAPE}, combien de problèmes a-t-elle dû résoudre au total ? | 2. <u>45</u> |
| 3) Lors de ses achats de musique en ligne, Alessandra a acheté huit albums country et deux albums pop. Chaque album était accompagné d'une feuille de paroles et contenait huit chansons. Combien de titres Alessandra a-t-il achetés au total ? | 3. <u>80</u> |
| 4) Paolo a acheté six boîtes de bonbons au chocolat et deux boîtes de bonbons au caramel. Si chaque boîte contient {TROISIÈME ÉTAPE} pièces, combien de bonbons avait-il au total ? | 4. <u>48</u> |
| 5) Anna organisait sa bibliothèque en s'assurant que chacune des étagères contenait exactement trois livres. Si elle avait deux étagères de livres mystères et huit étagères de livres d'images, combien de livres avait-elle au total ? | 5. <u>30</u> |
| 6) Au carnaval de la ville, Roberto a monté la grande roue quatre fois et les autos tamponneuses cinq fois. Si chaque trajet a coûté trois billets, combien de billets a-t-il utilisés ? | 6. <u>27</u> |
| 7) Giovanna vendait ses colliers lors d'une vente de garage. Elle a vendu des colliers de perles huit et des colliers de pierres précieuses deux. Si chaque collier coûte {TROISIÈME} dollars, combien d'argent a-t-elle gagné ? | 7. <u>70</u> |
| 8) Maria déballait certains de ses vieux vêtements d'hiver. Elle a trouvé six boîtes de vêtements et à l'intérieur de chaque boîte, il y avait trois foulards et six mitaines. Combien de vêtements d'hiver Maria avait-il au total ? | 8. <u>54</u> |
| 9) Angelo travaillait comme saccageur dans une épicerie où il gagnait quatre dollars de l'heure. Le lundi, il a travaillé trois heures et le mardi, il a travaillé deux heures. Combien d'argent Angelo a-t-il gagné pendant ces deux jours ? | 9. <u>20</u> |
| 10) Les fleurs à prix réduit d'avril avaient une vente où chaque fleur coûtait {TROISIÈME ÉTAPE} dollars. Si Bianca a acheté des roses huit et des marguerites deux, combien a-t-elle dépensé ? | 10. <u>90</u> |