

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

- 1) Bianca vendait ses colliers lors d'une vente de garage. Elle a vendu des colliers de perles cinq et des colliers de pierres précieuses deux. Si chaque collier coûte {TROISIÈME} dollars, combien d'argent a-t-elle gagné ?
- 2) Patrizia déballait certains de ses vieux vêtements d'hiver. Elle a trouvé neuf boîtes de vêtements et à l'intérieur de chaque boîte, il y avait quatre foulards et cinq mitaines. Combien de vêtements d'hiver Patrizia avait-il au total ?
- 3) Tout en jouant à un jeu-questionnaire, Davide a répondu correctement aux questions six dans la première moitié et quatre questions dans la seconde moitié. Si chaque question valait {TROISIÈME ÉTAPE} points, quel était son score final ?
- 4) Lors de ses achats de musique en ligne, Maria a acheté sept albums country et deux albums pop. Chaque album était accompagné d'une feuille de paroles et contenait huit chansons. Combien de titres Maria a-t-il achetés au total ?
- 5) Il y avait trois amis qui jouaient à un jeu vidéo en ligne lorsque quatre autres joueurs ont rejoint le jeu. Si chaque joueur avait neuf vies, combien de vies avaient-ils au total ?
- 6) Sara a acheté quatre de nouvelles chaises et quatre de nouvelles tables pour sa maison. Si elle a passé {TROISIÈME ÉTAPE} minutes à assembler chaque meuble, combien de minutes lui a-t-il fallu pour terminer ?
- 7) Le groupe préféré de Monica organisait un concert où les billets coûtaient quatre dollars chacun. Monica a acheté quatre billets pour elle et ses amis et quatre billets supplémentaires au cas où quelqu'un d'autre voudrait y aller. Combien a-t-elle dépensé ?
- 8) Une animalerie propose quatre cages à oiseaux. Si chaque cage contient huit perroquets et deux perruches, combien d'oiseaux l'animalerie a-t-elle au total ?
- 9) Anna jouait à un jeu vidéo où elle marque quatre points pour chaque trésor qu'elle trouve. Si elle trouvait deux trésors au premier niveau et six au second, quel serait son score ?
- 10) Andrea travaillait comme saccageur dans une épicerie où il gagnait huit dollars de l'heure. Le lundi, il a travaillé six heures et le mardi, il a travaillé quatre heures. Combien d'argent Andrea a-t-il gagné pendant ces deux jours ?

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

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

- |  |               |
|--|---------------|
| 1) Bianca vendait ses colliers lors d'une vente de garage. Elle a vendu des colliers de perles cinq et des colliers de pierres précieuses deux. Si chaque collier coûte {TROISIÈME} dollars, combien d'argent a-t-elle gagné ?                                       | 1. <u>28</u>  |
| 2) Patrizia déballait certains de ses vieux vêtements d'hiver. Elle a trouvé neuf boîtes de vêtements et à l'intérieur de chaque boîte, il y avait quatre foulards et cinq mitaines. Combien de vêtements d'hiver Patrizia avait-il au total ?                       | 2. <u>81</u>  |
| 3) Tout en jouant à un jeu-questionnaire, Davide a répondu correctement aux questions six dans la première moitié et quatre questions dans la seconde moitié. Si chaque question valait {TROISIÈME ÉTAPE} points, quel était son score final ?                       | 3. <u>90</u>  |
| 4) Lors de ses achats de musique en ligne, Maria a acheté sept albums country et deux albums pop. Chaque album était accompagné d'une feuille de paroles et contenait huit chansons. Combien de titres Maria a-t-il achetés au total ?                               | 4. <u>72</u>  |
| 5) Il y avait trois amis qui jouaient à un jeu vidéo en ligne lorsque quatre autres joueurs ont rejoint le jeu. Si chaque joueur avait neuf vies, combien de vies avaient-ils au total ?   | 5. <u>63</u>  |
| 6) Sara a acheté quatre de nouvelles chaises et quatre de nouvelles tables pour sa maison. Si elle a passé {TROISIÈME ÉTAPE} minutes à assembler chaque meuble, combien de minutes lui a-t-il fallu pour terminer ?  | 6. <u>40</u>  |
| 7) Le groupe préféré de Monica organisait un concert où les billets coûtaient quatre dollars chacun. Monica a acheté quatre billets pour elle et ses amis et quatre billets supplémentaires au cas où quelqu'un d'autre voudrait y aller. Combien a-t-elle dépensé ? | 7. <u>32</u>  |
| 8) Une animalerie propose quatre cages à oiseaux. Si chaque cage contient huit perroquets et deux perruches, combien d'oiseaux l'animalerie a-t-elle au total ?  | 8. <u>40</u>  |
| 9) Anna jouait à un jeu vidéo où elle marque quatre points pour chaque trésor qu'elle trouve. Si elle trouvait deux trésors au premier niveau et six au second, quel serait son score ?  | 9. <u>32</u>  |
| 10) Andrea travaillait comme saccageur dans une épicerie où il gagnait huit dollars de l'heure. Le lundi, il a travaillé six heures et le mardi, il a travaillé quatre heures. Combien d'argent Andrea a-t-il gagné pendant ces deux jours ?                         | 10. <u>80</u> |