

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

- 1) Daniela travaillait comme saccageuse à l'épicerie où elle gagnait 2 \$/h. Si elle a travaillé 9 heures et a également gagné 7 \$ en pourboires, combien d'argent a-t-elle gagné ?
- 2) Un professeur de musique avait 8 flûtes à bec, mais elle a décidé d'acheter 5 boîtes supplémentaires, chaque boîte contenant 4 flûtes à bec. Combien de flûtes à bec avait-elle après avoir acheté les boîtiers 5 ?
- 3) Une entreprise d'entretien des pelouses a acheté 2 lame de tondeuse à gazon pour 4 \$ pièce. Ils ont également acheté une bobine de ficelle désherbante pour 3 \$. Combien d'argent ont-ils dépensé en fournitures?
- 4) Une malterie a utilisé 3 onces de sirop de chocolat dans ses shakes et 8 onces de sirop sur ses cônes. S'ils vendaient des shakes 5 et 1 cornet, combien d'onces de chocolat utiliseraient-ils au total ?
- 5) Une entreprise proposait une offre spéciale sur les téléphones portables pour 6 \$ chacun. Mais seulement si vous avez dépensé 9 dollars par mois pendant 5 mois. Combien cela vous coûterait-il au total si vous achetiez 1 téléphone ?
- 6) Silvia a acheté une application qui a coûté 2 dollars. Ensuite, chaque mois, vous devez payer 5 \$ pour jouer en ligne. Si elle avait joué au jeu en ligne pendant 3 mois, combien d'argent aurait-elle dépensé au total pour l'application et l'accès en ligne ?
- 7) Davide a gagné 9 dollars pour chaque pelouse qu'il a tondu. S'il a tondu 2 pelouses et qu'il avait déjà économisé 6 dollars, combien d'argent a-t-il au total ?
- 8) Un rapport indique que chaque jour, le téléspectateur YouTube moyen regarde 2 vidéos, chaque vidéo durant 6 minutes. De plus, ils regardent également 5 minutes d'annonces. D'après le rapport, combien de minutes au total les gens passent-ils sur Youtube ?
- 9) Le frère de Paola avait 6 des bonbons. Paola avait 2 boîtes avec 9 pièces chacune. Combien de pièces avaient-ils au total ?
- 10) Un boulanger a préparé 8 lots de biscuits aux pépites de chocolat. Chaque lot contenait 7 cookies. Ensuite, il a préparé des biscuits à l'avoine 3 supplémentaires juste au cas où quelqu'un ne voudrait pas de pépites de chocolat. Combien de biscuits a-t-il cuits au total ?

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

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

| | | |
|--|------------------------------------|---------------|
| 1) Daniela travaillait comme saccageuse à l'épicerie où elle gagnait 2 \$/h. Si elle a travaillé 9 heures et a également gagné 7 \$ en pourboires, combien d'argent a-t-elle gagné ? | $9 \times 2 = 18$ $18 + 7 = 25$ | 1. <u>25</u> |
| 2) Un professeur de musique avait 8 flûtes à bec, mais elle a décidé d'acheter 5 boîtes supplémentaires, chaque boîte contenant 4 flûtes à bec. Combien de flûtes à bec avait-elle après avoir acheté les boîtiers 5 ? | $5 \times 4 = 20$ $20 + 8 = 28$ | 2. <u>28</u> |
| 3) Une entreprise d'entretien des pelouses a acheté 2 lame de tondeuse à gazon pour 4 \$ pièce. Ils ont également acheté une bobine de ficelle désherbante pour 3 \$. Combien d'argent ont-ils dépensé en fournitures? | $2 \times 4 = 8$ $8 + 3 = 11$ | 3. <u>11</u> |
| 4) Une malterie a utilisé 3 onces de sirop de chocolat dans ses shakes et 8 onces de sirop sur ses cônes. S'ils vendaient des shakes 5 et 1 cornet, combien d'onces de chocolat utiliseraient-ils au total ? | $3 \times 5 = 15$ $15 + 8 = 23$ | 4. <u>23</u> |
| 5) Une entreprise proposait une offre spéciale sur les téléphones portables pour 6 \$ chacun. Mais seulement si vous avez dépensé 9 dollars par mois pendant 5 mois. Combien cela vous coûterait-il au total si vous achetiez 1 téléphone ? | $9 \times 5 = 45$ $45 + 6 = 51$ | 5. <u>51</u> |
| 6) Silvia a acheté une application qui a coûté 2 dollars. Ensuite, chaque mois, vous devez payer 5 \$ pour jouer en ligne. Si elle avait joué au jeu en ligne pendant 3 mois, combien d'argent aurait-elle dépensé au total pour l'application et l'accès en ligne ? | $5 \times 3 = 15$ $15 + 2 = 17$ | 6. <u>17</u> |
| 7) Davide a gagné 9 dollars pour chaque pelouse qu'il a tondu. S'il a tondu 2 pelouses et qu'il avait déjà économisé 6 dollars, combien d'argent a-t-il au total ? | $2 \times 9 = 18$ $18 + 6 = 24$ | 7. <u>24</u> |
| 8) Un rapport indique que chaque jour, le téléspectateur YouTube moyen regarde 2 vidéos, chaque vidéo durant 6 minutes. De plus, ils regardent également 5 minutes d'annonces. D'après le rapport, combien de minutes au total les gens passent-ils sur Youtube ? | $2 \times 6 = 12$ $12 + 5 = 17$ | 8. <u>17</u> |
| 9) Le frère de Paola avait 6 des bonbons. Paola avait 2 boîtes avec 9 pièces chacune. Combien de pièces avaient-ils au total ? | $2 \times 9 = 18$ $18 + 6 = 24$ | 9. <u>24</u> |
| 10) Un boulanger a préparé 8 lots de biscuits aux pépites de chocolat. Chaque lot contenait 7 cookies. Ensuite, il a préparé des biscuits à l'avoine 3 supplémentaires juste au cas où quelqu'un ne voudrait pas de pépites de chocolat. Combien de biscuits a-t-il cuits au total ? | $8 \times 7 = 56$ $56 + 3 = 59$ | 10. <u>59</u> |

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

| | | | | |
|----|----|----|----|----|
| 17 | 24 | 11 | 25 | 51 |
| 28 | 23 | 17 | | |

- 1) Daniela travaillait comme saccageuse à l'épicerie où elle gagnait 2 \$/h. Si elle a travaillé 9 heures et a également gagné 7 \$ en pourboires, combien d'argent a-t-elle gagné ?
- 2) Un professeur de musique avait 8 flûtes à bec, mais elle a décidé d'acheter 5 boîtes supplémentaires, chaque boîte contenant 4 flûtes à bec. Combien de flûtes à bec avait-elle après avoir acheté les boîtiers 5 ?
- 3) Une entreprise d'entretien des pelouses a acheté 2 lame de tondeuse à gazon pour 4 \$ pièce. Ils ont également acheté une bobine de ficelle désherbante pour 3 \$. Combien d'argent ont-ils dépensé en fournitures?
- 4) Une malterie a utilisé 3 onces de sirop de chocolat dans ses shakes et 8 onces de sirop sur ses cônes. S'ils vendaient des shakes 5 et 1 cornet, combien d'onces de chocolat utiliseraient-ils au total ?
- 5) Une entreprise proposait une offre spéciale sur les téléphones portables pour 6 \$ chacun. Mais seulement si vous avez dépensé 9 dollars par mois pendant 5 mois. Combien cela vous coûterait-il au total si vous achetiez 1 téléphone ?
- 6) Silvia a acheté une application qui a coûté 2 dollars. Ensuite, chaque mois, vous devez payer 5 \$ pour jouer en ligne. Si elle avait joué au jeu en ligne pendant 3 mois, combien d'argent aurait-elle dépensé au total pour l'application et l'accès en ligne ?
- 7) Davide a gagné 9 dollars pour chaque pelouse qu'il a tondu. S'il a tondu 2 pelouses et qu'il avait déjà économisé 6 dollars, combien d'argent a-t-il au total ?
- 8) Un rapport indique que chaque jour, le téléspectateur YouTube moyen regarde 2 vidéos, chaque vidéo durant 6 minutes. De plus, ils regardent également 5 minutes d'annonces. D'après le rapport, combien de minutes au total les gens passent-ils sur Youtube ?

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