

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

- 1) Un boulanger a préparé 7 lots de biscuits aux pépites de chocolat. Chaque lot contenait 5 cookies. Ensuite, il a préparé des biscuits à l'avoine 4 supplémentaires juste au cas où quelqu'un ne voudrait pas de pépites de chocolat. Combien de biscuits a-t-il cuits au total ?
- 2) Une entreprise d'entretien des pelouses a acheté 3 lame de tondeuse à gazon pour 2 \$ pièce. Ils ont également acheté une bobine de ficelle désherbante pour 9 \$. Combien d'argent ont-ils dépensé en fournitures?
- 3) Un fleuriste devait utiliser 6 livres d'engrais pendant 8 jours, puis le dernier jour, utiliser la quantité normale plus 2 livres supplémentaires. Combien de livres d'engrais va-t-elle utiliser en tout ?
- 4) En jouant à un jeu, Fabio a vaincu 9 ennemis. Chaque ennemi lui a valu 6 points. Ensuite, il a obtenu un autre 2 points pour avoir terminé le niveau. Combien de points a-t-il gagné au total ?
- 5) Luigi a gagné 5 dollars pour chaque pelouse qu'il a tondu. S'il a tondu 9 pelouses et qu'il avait déjà économisé 2 dollars, combien d'argent a-t-il au total ?
- 6) Giovanna travaillait comme saccageuse à l'épicerie où elle gagnait 7 \$/h. Si elle a travaillé 3 heures et a également gagné 2 \$ en pourboires, combien d'argent a-t-elle gagné ?
- 7) Enrico a dépensé 4 \$ pour un jeu de société, puis il a acheté des figurines 7 pour 5 \$ chacune. Combien d'argent a-t-il dépensé pour le jeu et les figurines ?
- 8) À l'arcade, Sara avait 9 des billets qu'elle avait économisés la dernière fois qu'elle y était allée. Cette fois, elle a joué 6 fois à un jeu et a gagné 7 tickets à chaque fois qu'elle a joué. Combien de billets a-t-elle maintenant ?
- 9) Roberta a acheté une application qui a coûté 3 dollars. Ensuite, chaque mois, vous devez payer 9 \$ pour jouer en ligne. Si elle avait joué au jeu en ligne pendant 4 mois, combien d'argent aurait-elle dépensé au total pour l'application et l'accès en ligne ?
- 10) Avant le déjeuner, une serveuse avait déjà gagné 6 \$ en pourboires. Après le déjeuner, elle avait 7 clients et chaque client lui a donné un pourboire de 4 dollars. Combien d'argent a-t-elle gagné au total?

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

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

1) Un boulanger a préparé 7 lots de biscuits aux pépites de chocolat. Chaque lot contenait 5 cookies. Ensuite, il a préparé des biscuits à l'avoine 4 supplémentaires juste au cas où quelqu'un ne voudrait pas de pépites de chocolat. Combien de biscuits a-t-il cuits au total ?	$7 \times 5 = 35$ $35 + 4 = 39$	1. <u>39</u>
2) Une entreprise d'entretien des pelouses a acheté 3 lame de tondeuse à gazon pour 2 \$ pièce. Ils ont également acheté une bobine de ficelle désherbante pour 9 \$. Combien d'argent ont-ils dépensé en fournitures?	$3 \times 2 = 6$ $6 + 9 = 15$	2. <u>15</u>
3) Un fleuriste devait utiliser 6 livres d'engrais pendant 8 jours, puis le dernier jour, utiliser la quantité normale plus 2 livres supplémentaires. Combien de livres d'engrais va-t-elle utiliser en tout ?	$6 \times 8 = 48$ $48 + 2 = 50$	3. <u>50</u>
4) En jouant à un jeu, Fabio a vaincu 9 ennemis. Chaque ennemi lui a valu 6 points. Ensuite, il a obtenu un autre 2 points pour avoir terminé le niveau. Combien de points a-t-il gagné au total ?	$9 \times 6 = 54$ $54 + 2 = 56$	4. <u>56</u>
5) Luigi a gagné 5 dollars pour chaque pelouse qu'il a tondu. S'il a tondu 9 pelouses et qu'il avait déjà économisé 2 dollars, combien d'argent a-t-il au total ?	$9 \times 5 = 45$ $45 + 2 = 47$	5. <u>47</u>
6) Giovanna travaillait comme saccageuse à l'épicerie où elle gagnait 7 \$/h. Si elle a travaillé 3 heures et a également gagné 2 \$ en pourboires, combien d'argent a-t-elle gagné ?	$3 \times 7 = 21$ $21 + 2 = 23$	6. <u>23</u>
7) Enrico a dépensé 4 \$ pour un jeu de société, puis il a acheté des figurines 7 pour 5 \$ chacune. Combien d'argent a-t-il dépensé pour le jeu et les figurines ?	$7 \times 5 = 35$ $35 + 4 = 39$	7. <u>39</u>
8) À l'arcade, Sara avait 9 des billets qu'elle avait économisés la dernière fois qu'elle y était allée. Cette fois, elle a joué 6 fois à un jeu et a gagné 7 tickets à chaque fois qu'elle a joué. Combien de billets a-t-elle maintenant ?	$6 \times 7 = 42$ $42 + 9 = 51$	8. <u>51</u>
9) Roberta a acheté une application qui a coûté 3 dollars. Ensuite, chaque mois, vous devez payer 9 \$ pour jouer en ligne. Si elle avait joué au jeu en ligne pendant 4 mois, combien d'argent aurait-elle dépensé au total pour l'application et l'accès en ligne ?	$9 \times 4 = 36$ $36 + 3 = 39$	9. <u>39</u>
10) Avant le déjeuner, une serveuse avait déjà gagné 6 \$ en pourboires. Après le déjeuner, elle avait 7 clients et chaque client lui a donné un pourboire de 4 dollars. Combien d'argent a-t-elle gagné au total?	$7 \times 4 = 28$ $28 + 6 = 34$	10. <u>34</u>



Résoudre chaque problème.

39	15	56	50	23
47	51	39		

Réponses

- 1) Un boulanger a préparé 7 lots de biscuits aux pépites de chocolat. Chaque lot contenait 5 cookies. Ensuite, il a préparé des biscuits à l'avoine 4 supplémentaires juste au cas où quelqu'un ne voudrait pas de pépites de chocolat. Combien de biscuits a-t-il cuits au total ?
- 2) Une entreprise d'entretien des pelouses a acheté 3 lame de tondeuse à gazon pour 2 \$ pièce. Ils ont également acheté une bobine de ficelle désherbante pour 9 \$. Combien d'argent ont-ils dépensé en fournitures ?
- 3) Un fleuriste devait utiliser 6 livres d'engrais pendant 8 jours, puis le dernier jour, utiliser la quantité normale plus 2 livres supplémentaires. Combien de livres d'engrais va-t-elle utiliser en tout ?
- 4) En jouant à un jeu, Fabio a vaincu 9 ennemis. Chaque ennemi lui a valu 6 points. Ensuite, il a obtenu un autre 2 points pour avoir terminé le niveau. Combien de points a-t-il gagné au total ?
- 5) Luigi a gagné 5 dollars pour chaque pelouse qu'il a tondu. S'il a tondu 9 pelouses et qu'il avait déjà économisé 2 dollars, combien d'argent a-t-il au total ?
- 6) Giovanna travaillait comme saccageuse à l'épicerie où elle gagnait 7 \$/h. Si elle a travaillé 3 heures et a également gagné 2 \$ en pourboires, combien d'argent a-t-elle gagné ?
- 7) Enrico a dépensé 4 \$ pour un jeu de société, puis il a acheté des figurines 7 pour 5 \$ chacune. Combien d'argent a-t-il dépensé pour le jeu et les figurines ?
- 8) À l'arcade, Sara avait 9 des billets qu'elle avait économisés la dernière fois qu'elle y était allée. Cette fois, elle a joué 6 fois à un jeu et a gagné 7 tickets à chaque fois qu'elle a joué. Combien de billets a-t-elle maintenant ?

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