

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

- 1) Lundi, Laura a parcouru 9 kilomètres. Mardi, elle a couru 3 kilomètres et mercredi elle a couru 2. Combien de kilomètres a-t-elle parcouru au total ?
- 2) À la banque, un client a rendu 5 dimes, 4 nickels et 2 quarts. Quel est le nombre total de pièces que le client a rendues ?
- 3) Franco a acheté 11 nouveaux feux d'artifice et son ami a acheté 2. S'ils ont déjà enregistré 4 de l'année dernière, combien en ont-ils maintenant ?
- 4) Angelo avait 10 jeux DS. Son ami lui a donné 8 de plus, puis Angelo a acheté un autre 2. Combien de jeux DS Angelo possède-t-il maintenant ?
- 5) Giovanni a lu 8 livres en mai, 8 en juin et 4 en juillet. Combien de livres Giovanni a-t-il lus ?
- 6) Francesca 6 canettes recyclées. Sa mère a recyclé 12 et sa sœur a recyclé 2. Combien de canettes ont-ils recyclé au total ?
- 7) Une station-service a vendu 5 boîtes de bonbons au chocolat, 7 boîtes de bonbons au sucre et 7 boîtes de gomme. Quel est le nombre total de boîtes vendues ?
- 8) Lors d'un jeu-questionnaire, l'équipe A a marqué 4 points, l'équipe B a marqué 14 points et l'équipe C a marqué 2 points. Combien de points ont été marqués au total ?
- 9) Un chef préparait des soupes. Elle a préparé 14 bols de soupe au poulet, 4 bols de soupe aux champignons et 2 bols de soupe aux tomates. Combien de bols de soupe a-t-elle fait au total ?
- 10) Un enseignant avait 13 stylos rouges, 2 stylos bleus et 4 stylos noirs. Combien de stylos avait-elle au total ?

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

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

- 1) Lundi, Laura a parcouru 9 kilomètres. Mardi, elle a couru 3 kilomètres et mercredi elle a couru 2. Combien de kilomètres a-t-elle parcouru au total ?
- 2) À la banque, un client a rendu 5 dimes, 4 nickels et 2 quarts. Quel est le nombre total de pièces que le client a rendues ?
- 3) Franco a acheté 11 nouveaux feux d'artifice et son ami a acheté 2. S'ils ont déjà enregistré 4 de l'année dernière, combien en ont-ils maintenant ?
- 4) Angelo avait 10 jeux DS. Son ami lui a donné 8 de plus, puis Angelo a acheté un autre 2. Combien de jeux DS Angelo possède-t-il maintenant ?
- 5) Giovanni a lu 8 livres en mai, 8 en juin et 4 en juillet. Combien de livres Giovanni a-t-il lus ?
- 6) Francesca 6 canettes recyclées. Sa mère a recyclé 12 et sa sœur a recyclé 2. Combien de canettes ont-ils recyclé au total ?
- 7) Une station-service a vendu 5 boîtes de bonbons au chocolat, 7 boîtes de bonbons au sucre et 7 boîtes de gomme. Quel est le nombre total de boîtes vendues ?
- 8) Lors d'un jeu-questionnaire, l'équipe A a marqué 4 points, l'équipe B a marqué 14 points et l'équipe C a marqué 2 points. Combien de points ont été marqués au total ?
- 9) Un chef préparait des soupes. Elle a préparé 14 bols de soupe au poulet, 4 bols de soupe aux champignons et 2 bols de soupe aux tomates. Combien de bols de soupe a-t-elle fait au total ?
- 10) Un enseignant avait 13 stylos rouges, 2 stylos bleus et 4 stylos noirs. Combien de stylos avait-elle au total ?

1. 14
2. 11
3. 17
4. 20
5. 20
6. 20
7. 19
8. 20
9. 20
10. 19



Résoudre chaque problème.

**Réponses**

20	14	20	19	11
17	20	20	19	20

- 1) Lundi, Laura a parcouru 9 kilomètres. Mardi, elle a couru 3 kilomètres et mercredi elle a couru 2. Combien de kilomètres a-t-elle parcouru au total ?
- 2) À la banque, un client a rendu 5 dimes, 4 nickels et 2 quarts. Quel est le nombre total de pièces que le client a rendues ?
- 3) Franco a acheté 11 nouveaux feux d'artifice et son ami a acheté 2. S'ils ont déjà enregistré 4 de l'année dernière, combien en ont-ils maintenant ?
- 4) Angelo avait 10 jeux DS. Son ami lui a donné 8 de plus, puis Angelo a acheté un autre 2. Combien de jeux DS Angelo possède-t-il maintenant ?
- 5) Giovanni a lu 8 livres en mai, 8 en juin et 4 en juillet. Combien de livres Giovanni a-t-il lus ?
- 6) Francesca 6 canettes recyclées. Sa mère a recyclé 12 et sa sœur a recyclé 2. Combien de canettes ont-ils recyclé au total ?
- 7) Une station-service a vendu 5 boîtes de bonbons au chocolat, 7 boîtes de bonbons au sucre et 7 boîtes de gomme. Quel est le nombre total de boîtes vendues ?
- 8) Lors d'un jeu-questionnaire, l'équipe A a marqué 4 points, l'équipe B a marqué 14 points et l'équipe C a marqué 2 points. Combien de points ont été marqués au total ?
- 9) Un chef préparait des soupes. Elle a préparé 14 bols de soupe au poulet, 4 bols de soupe aux champignons et 2 bols de soupe aux tomates. Combien de bols de soupe a-t-elle fait au total ?
- 10) Un enseignant avait 13 stylos rouges, 2 stylos bleus et 4 stylos noirs. Combien de stylos avait-elle au total ?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_