

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

- 1) Au cours de l'été, Luigi a gagné 828 dollars pour tondre les pelouses, 935 dollars pour manger des mauvaises herbes et 156 dollars pour pulvériser les mauvaises herbes. Combien d'argent Luigi a-t-il gagné au total ?
- 2) Un glacier vendait des cornets au chocolat 953, des cornets à la vanille 355 et des cornets à la fraise 379. Combien de cornets le magasin de crème glacée a-t-il vendus en tout ?
- 3) Pour le déjeuner, les élèves de 706 ont sélectionné du lait au chocolat, 415 ont sélectionné du lait à la fraise et 753 ont sélectionné du lait ordinaire. Combien de laits ont été consommés au total ?
- 4) Une école avait 862 stylos rouges, 777 stylos bleus et 410 stylos noirs. Combien de stylos avaient-ils au total ?
- 5) Pour son anniversaire, Sara a reçu 350 dollars de ses amis et 549 dollars supplémentaires de sa famille. Si elle avait déjà 823 dollars, combien d'argent Sara aurait-il au total ?
- 6) En un mois, un magasin de vidéos a loué 488 films d'action, 649 comédies et 308 autres types de films. Quelle est la somme des films qu'ils ont loués en un mois ?
- 7) En une journée, un camion postal a distribué des lettres 543, des magazines 863 et des dépliants 853. Combien de pièces de courrier le camion a-t-il livrées au total ?
- 8) Un chef achetait différentes soupes. Elle a acheté 387 boîtes de soupe au poulet, 692 boîtes de soupe aux champignons et 263 boîtes de soupe aux tomates. Combien de boîtes de soupe a-t-elle achetées en tout ?
- 9) Une société de cookies a organisé un sondage demandant aux clients leur type de cookie préféré. 702 personnes ont dit pépites de chocolat, 510 ont dit flocons d'avoine et 126 ont dit raisins secs. Quel est le nombre combiné de votes pour ces trois cookies ?
- 10) Luca lisait sa série de livres préférée. Le premier livre qu'il a lu avait 244 pages, le livre suivant avait 736 pages et le dernier livre avait 377 pages. Combien de pages y avait-il dans les trois livres ?

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

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

- 1) Au cours de l'été, Luigi a gagné 828 dollars pour tondre les pelouses, 935 dollars pour manger des mauvaises herbes et 156 dollars pour pulvériser les mauvaises herbes. Combien d'argent Luigi a-t-il gagné au total ?
- 2) Un glacier vendait des cornets au chocolat 953, des cornets à la vanille 355 et des cornets à la fraise 379. Combien de cornets le magasin de crème glacée a-t-il vendus en tout ?
- 3) Pour le déjeuner, les élèves de 706 ont sélectionné du lait au chocolat, 415 ont sélectionné du lait à la fraise et 753 ont sélectionné du lait ordinaire. Combien de laits ont été consommés au total ?
- 4) Une école avait 862 stylos rouges, 777 stylos bleus et 410 stylos noirs. Combien de stylos avaient-ils au total ?
- 5) Pour son anniversaire, Sara a reçu 350 dollars de ses amis et 549 dollars supplémentaires de sa famille. Si elle avait déjà 823 dollars, combien d'argent Sara aurait-il au total ?
- 6) En un mois, un magasin de vidéos a loué 488 films d'action, 649 comédies et 308 autres types de films. Quelle est la somme des films qu'ils ont loués en un mois ?
- 7) En une journée, un camion postal a distribué des lettres 543, des magazines 863 et des dépliants 853. Combien de pièces de courrier le camion a-t-il livrées au total ?
- 8) Un chef achetait différentes soupes. Elle a acheté 387 boîtes de soupe au poulet, 692 boîtes de soupe aux champignons et 263 boîtes de soupe aux tomates. Combien de boîtes de soupe a-t-elle achetées en tout ?
- 9) Une société de cookies a organisé un sondage demandant aux clients leur type de cookie préféré. 702 personnes ont dit pépites de chocolat, 510 ont dit flocons d'avoine et 126 ont dit raisins secs. Quel est le nombre combiné de votes pour ces trois cookies ?
- 10) Luca lisait sa série de livres préférée. Le premier livre qu'il a lu avait 244 pages, le livre suivant avait 736 pages et le dernier livre avait 377 pages. Combien de pages y avait-il dans les trois livres ?

1. 1 919
2. 1 687
3. 1 874
4. 2 049
5. 1 722
6. 1 445
7. 2 259
8. 1 342
9. 1 338
10. 1 357



Résoudre chaque problème.

**Réponses**

1 687	1 722	1 874	1 338	1 357
1 342	2 259	1 445	2 049	1 919

- 1) Au cours de l'été, Luigi a gagné 828 dollars pour tondre les pelouses, 935 dollars pour manger des mauvaises herbes et 156 dollars pour pulvériser les mauvaises herbes. Combien d'argent Luigi a-t-il gagné au total ?
- 2) Un glacier vendait des cornets au chocolat 953, des cornets à la vanille 355 et des cornets à la fraise 379. Combien de cornets le magasin de crème glacée a-t-il vendus en tout ?
- 3) Pour le déjeuner, les élèves de 706 ont sélectionné du lait au chocolat, 415 ont sélectionné du lait à la fraise et 753 ont sélectionné du lait ordinaire. Combien de laits ont été consommés au total ?
- 4) Une école avait 862 stylos rouges, 777 stylos bleus et 410 stylos noirs. Combien de stylos avaient-ils au total ?
- 5) Pour son anniversaire, Sara a reçu 350 dollars de ses amis et 549 dollars supplémentaires de sa famille. Si elle avait déjà 823 dollars, combien d'argent Sara aurait-il au total ?
- 6) En un mois, un magasin de vidéos a loué 488 films d'action, 649 comédies et 308 autres types de films. Quelle est la somme des films qu'ils ont loués en un mois ?
- 7) En une journée, un camion postal a distribué des lettres 543, des magazines 863 et des dépliants 853. Combien de pièces de courrier le camion a-t-il livrées au total ?
- 8) Un chef achetait différentes soupes. Elle a acheté 387 boîtes de soupe au poulet, 692 boîtes de soupe aux champignons et 263 boîtes de soupe aux tomates. Combien de boîtes de soupe a-t-elle achetées en tout ?
- 9) Une société de cookies a organisé un sondage demandant aux clients leur type de cookie préféré. 702 personnes ont dit pépites de chocolat, 510 ont dit flocons d'avoine et 126 ont dit raisins secs. Quel est le nombre combiné de votes pour ces trois cookies ?
- 10) Luca lisait sa série de livres préférée. Le premier livre qu'il a lu avait 244 pages, le livre suivant avait 736 pages et le dernier livre avait 377 pages. Combien de pages y avait-il dans les trois livres ?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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