

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

- 1) Un grand sac de sport contenait 10 balles de tennis. Il y avait aussi six petits sacs contenant chacun 2 balles de tennis. Combien y avait-il de balles de tennis au total ?
- 2) Francesca a acheté un nouveau livre. Elle a lu 60 pages le premier soir. Ensuite, elle a lu six nuits supplémentaires, en lisant 10 pages chaque nuit. Combien de pages a-t-elle lues au total ?
- 3) Patrizia a regardé une vidéo Youtube d'une durée de 18 minutes. Elle a ensuite regardé cinq autres vidéos, chacune d'une durée de 2 minutes. Combien de temps a-t-elle passé à regarder les vidéos ?
- 4) Un ver gummi était 10 calories. Un ours gummi était 5 calories. Si vous mangiez un ver gummi et que six gummi porte combien de calories auriez-vous mangé ?
- 5) Un livre épais avait 20 pages. Un livre mince avait 10 pages. Si vous aviez lu le livre épais et cinq livres fins, combien de pages au total auriez-vous lu ?
- 6) Un grand récipient peut contenir 25 tasses de liquide. Si vous aviez également cinq petits récipients pouvant contenir 5 tasses chacun. Combien de tasses au total tous les contenants peuvent-ils contenir ?
- 7) Benedetta avait déjà économisé 6 \$. Pour une allocation, elle reçoit 2 \$ chaque semaine. De combien d'argent disposera-t-elle au total après trois semaines ?
- 8) Une grosse boîte pesait 30 kilogrammes. Une petite boîte pesait 10 kilogrammes. Si vous aviez une grande boîte et quatre petites boîtes, combien pèseraient-elles ensemble ?
- 9) À l'arcade, Sara a gagné 40 billets pour jouer au Skee Ball. Ensuite, elle a joué quatre fois à 'Whack-A-Mole' et a remporté 5 billets à chaque fois. Combien de billets a-t-elle gagnés en tout ?
- 10) Paola avait un gros livre qui pesait 100 kg. Elle avait également deux livres plus petits qui pesaient 10 kilogrammes chacun. Combien pesaient-ils tous ensemble ?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

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

- | | |
|--|----------------|
| 1) Un grand sac de sport contenait 10 balles de tennis. Il y avait aussi six petits sacs contenant chacun 2 balles de tennis. Combien y avait-il de balles de tennis au total ? | 1. <u>22</u> |
| 2) Francesca a acheté un nouveau livre. Elle a lu 60 pages le premier soir. Ensuite, elle a lu six nuits supplémentaires, en lisant 10 pages chaque nuit. Combien de pages a-t-elle lues au total ? | 2. <u>120</u> |
| 3) Patrizia a regardé une vidéo Youtube d'une durée de 18 minutes. Elle a ensuite regardé cinq autres vidéos, chacune d'une durée de 2 minutes. Combien de temps a-t-elle passé à regarder les vidéos ? | 3. <u>28</u> |
| 4) Un ver gummi était 10 calories. Un ours gummi était 5 calories. Si vous mangiez un ver gummi et que six gummi porte combien de calories auriez-vous mangé ? | 4. <u>40</u> |
| 5) Un livre épais avait 20 pages. Un livre mince avait 10 pages. Si vous aviez lu le livre épais et cinq livres fins, combien de pages au total auriez-vous lu ? | 5. <u>70</u> |
| 6) Un grand récipient peut contenir 25 tasses de liquide. Si vous aviez également cinq petits récipients pouvant contenir 5 tasses chacun. Combien de tasses au total tous les contenants peuvent-ils contenir ? | 6. <u>50</u> |
| 7) Benedetta avait déjà économisé 6 \$. Pour une allocation, elle reçoit 2 \$ chaque semaine. De combien d'argent disposera-t-elle au total après trois semaines ? | 7. <u>12</u> |
| 8) Une grosse boîte pesait 30 kilogrammes. Une petite boîte pesait 10 kilogrammes. Si vous aviez une grande boîte et quatre petites boîtes, combien pèseraient-elles ensemble ? | 8. <u>70</u> |
| 9) À l'arcade, Sara a gagné 40 billets pour jouer au Skee Ball. Ensuite, elle a joué quatre fois à 'Whack-A-Mole' et a remporté 5 billets à chaque fois. Combien de billets a-t-elle gagnés en tout ? | 9. <u>60</u> |
| 10) Paola avait un gros livre qui pesait 100 kg. Elle avait également deux livres plus petits qui pesaient 10 kilogrammes chacun. Combien pesaient-ils tous ensemble ? | 10. <u>120</u> |

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

40	50	22	120	12
70	60	120	70	28

- 1) Un grand sac de sport contenait 10 balles de tennis. Il y avait aussi six petits sacs contenant chacun 2 balles de tennis. Combien y avait-il de balles de tennis au total ?
- 2) Francesca a acheté un nouveau livre. Elle a lu 60 pages le premier soir. Ensuite, elle a lu six nuits supplémentaires, en lisant 10 pages chaque nuit. Combien de pages a-t-elle lues au total ?
- 3) Patrizia a regardé une vidéo Youtube d'une durée de 18 minutes. Elle a ensuite regardé cinq autres vidéos, chacune d'une durée de 2 minutes. Combien de temps a-t-elle passé à regarder les vidéos ?
- 4) Un ver gummi était 10 calories. Un ours gummi était 5 calories. Si vous mangiez un ver gummi et que six gummi porte combien de calories auriez-vous mangé ?
- 5) Un livre épais avait 20 pages. Un livre mince avait 10 pages. Si vous aviez lu le livre épais et cinq livres fins, combien de pages au total auriez-vous lu ?
- 6) Un grand récipient peut contenir 25 tasses de liquide. Si vous aviez également cinq petits récipients pouvant contenir 5 tasses chacun. Combien de tasses au total tous les contenants peuvent-ils contenir ?
- 7) Benedetta avait déjà économisé 6 \$. Pour une allocation, elle reçoit 2 \$ chaque semaine. De combien d'argent disposera-t-elle au total après trois semaines ?
- 8) Une grosse boîte pesait 30 kilogrammes. Une petite boîte pesait 10 kilogrammes. Si vous aviez une grande boîte et quatre petites boîtes, combien pèseraient-elles ensemble ?
- 9) À l'arcade, Sara a gagné 40 billets pour jouer au Skee Ball. Ensuite, elle a joué quatre fois à 'Whack-A-Mole' et a remporté 5 billets à chaque fois. Combien de billets a-t-elle gagnés en tout ?
- 10) Paola avait un gros livre qui pesait 100 kg. Elle avait également deux livres plus petits qui pesaient 10 kilogrammes chacun. Combien pesaient-ils tous ensemble ?

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