

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

- 1) Roberta a regardé une vidéo Youtube d'une durée de 30 minutes. Elle a ensuite regardé quatre autres vidéos, chacune d'une durée de 5 minutes. Combien de temps a-t-elle passé à regarder les vidéos ?
- 2) À l'arcade, Alessandra a gagné 25 billets pour jouer au Skee Ball. Ensuite, elle a joué six fois à 'Whack-A-Mole' et a remporté 5 billets à chaque fois. Combien de billets a-t-elle gagnés en tout ?
- 3) Un grand sac de sport contenait 20 balles de tennis. Il y avait aussi quatre petits sacs contenant chacun 2 balles de tennis. Combien y avait-il de balles de tennis au total ?
- 4) Un constructeur a utilisé des clous 80 pour fabriquer un bureau. Ensuite, il a construit deux nichoirs, chaque nichoir utilisant 10 clous. Combien de clous a-t-il utilisé au total ?
- 5) Patrizia avait un gros livre qui pesait 20 kg. Elle avait également deux livres plus petits qui pesaient 5 kilogrammes chacun. Combien pesaient-ils tous ensemble ?
- 6) Davide avait 35 morceaux de bonbons. Plus tard, six de ses amis lui ont donné 5 pièces chacun. Avec combien de pièces s'est-il retrouvé ?
- 7) Un ver gummi était 70 calories. Un ours gummi était 10 calories. Si vous mangiez un ver gummi et que cinq gummi porte combien de calories auriez-vous mangé ?
- 8) Un grand récipient peut contenir 10 tasses de liquide. Si vous aviez également quatre petits récipients pouvant contenir 5 tasses chacun. Combien de tasses au total tous les contenants peuvent-ils contenir ?
- 9) Matteo a dépensé 18 \$ pour un jouet, puis il a acheté six jouets plus petits qui ont coûté 2 \$ chacun. Combien d'argent a-t-il dépensé au total ?
- 10) Paola a acheté un nouveau livre. Elle a lu 40 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 ?

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

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

- | | |
|--|----------------|
| 1) Roberta a regardé une vidéo Youtube d'une durée de 30 minutes. Elle a ensuite regardé quatre autres vidéos, chacune d'une durée de 5 minutes. Combien de temps a-t-elle passé à regarder les vidéos ? | 1. <u>50</u> |
| 2) À l'arcade, Alessandra a gagné 25 billets pour jouer au Skee Ball. Ensuite, elle a joué six fois à 'Whack-A-Mole' et a remporté 5 billets à chaque fois. Combien de billets a-t-elle gagnés en tout ? | 2. <u>55</u> |
| 3) Un grand sac de sport contenait 20 balles de tennis. Il y avait aussi quatre petits sacs contenant chacun 2 balles de tennis. Combien y avait-il de balles de tennis au total ? | 3. <u>28</u> |
| 4) Un constructeur a utilisé des clous 80 pour fabriquer un bureau. Ensuite, il a construit deux nichoirs, chaque nichoir utilisant 10 clous. Combien de clous a-t-il utilisé au total ? | 4. <u>100</u> |
| 5) Patrizia avait un gros livre qui pesait 20 kg. Elle avait également deux livres plus petits qui pesaient 5 kilogrammes chacun. Combien pesaient-ils tous ensemble ? | 5. <u>30</u> |
| 6) Davide avait 35 morceaux de bonbons. Plus tard, six de ses amis lui ont donné 5 pièces chacun. Avec combien de pièces s'est-il retrouvé ? | 6. <u>65</u> |
| 7) Un ver gummi était 70 calories. Un ours gummi était 10 calories. Si vous mangiez un ver gummi et que cinq gummi porte combien de calories auriez-vous mangé ? | 7. <u>120</u> |
| 8) Un grand récipient peut contenir 10 tasses de liquide. Si vous aviez également quatre petits récipients pouvant contenir 5 tasses chacun. Combien de tasses au total tous les contenants peuvent-ils contenir ? | 8. <u>30</u> |
| 9) Matteo a dépensé 18 \$ pour un jouet, puis il a acheté six jouets plus petits qui ont coûté 2 \$ chacun. Combien d'argent a-t-il dépensé au total ? | 9. <u>30</u> |
| 10) Paola a acheté un nouveau livre. Elle a lu 40 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 ? | 10. <u>100</u> |

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

120	50	100	28	30
100	55	65	30	30

- 1) Roberta a regardé une vidéo Youtube d'une durée de 30 minutes. Elle a ensuite regardé quatre autres vidéos, chacune d'une durée de 5 minutes. Combien de temps a-t-elle passé à regarder les vidéos ?
- 2) À l'arcade, Alessandra a gagné 25 billets pour jouer au Skee Ball. Ensuite, elle a joué six fois à 'Whack-A-Mole' et a remporté 5 billets à chaque fois. Combien de billets a-t-elle gagnés en tout ?
- 3) Un grand sac de sport contenait 20 balles de tennis. Il y avait aussi quatre petits sacs contenant chacun 2 balles de tennis. Combien y avait-il de balles de tennis au total ?
- 4) Un constructeur a utilisé des clous 80 pour fabriquer un bureau. Ensuite, il a construit deux nichoirs, chaque nichoir utilisant 10 clous. Combien de clous a-t-il utilisé au total ?
- 5) Patrizia avait un gros livre qui pesait 20 kg. Elle avait également deux livres plus petits qui pesaient 5 kilogrammes chacun. Combien pesaient-ils tous ensemble ?
- 6) Davide avait 35 morceaux de bonbons. Plus tard, six de ses amis lui ont donné 5 pièces chacun. Avec combien de pièces s'est-il retrouvé ?
- 7) Un ver gummi était 70 calories. Un ours gummi était 10 calories. Si vous mangiez un ver gummi et que cinq gummi porte combien de calories auriez-vous mangé ?
- 8) Un grand récipient peut contenir 10 tasses de liquide. Si vous aviez également quatre petits récipients pouvant contenir 5 tasses chacun. Combien de tasses au total tous les contenants peuvent-ils contenir ?
- 9) Matteo a dépensé 18 \$ pour un jouet, puis il a acheté six jouets plus petits qui ont coûté 2 \$ chacun. Combien d'argent a-t-il dépensé au total ?
- 10) Paola a acheté un nouveau livre. Elle a lu 40 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 ?

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