

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

- 1) Federico a dépensé 12 \$ pour un jouet, puis il a acheté cinq jouets plus petits qui ont coûté 2 \$ chacun. Combien d'argent a-t-il dépensé au total?
- 2) Un ver gummi était 80 calories. Un ours gummi était 10 calories. Si vous mangiez un ver gummi et que cinq gummi porte combien de calories auriez-vous mangé ?
- 3) Fabio a téléchargé un fichier de 20 mégaoctets. Il a également téléchargé six fichiers plus petits de 5 mégaoctets chacun. Combien de mégaoctets au total les fichiers qu'il a téléchargés ont-ils été téléchargés ?
- 4) Un constructeur a utilisé des clous 80 pour fabriquer un bureau. Ensuite, il a construit cinq nichoirs, chaque nichoir utilisant 10 clous. Combien de clous a-t-il utilisé au total ?
- 5) Caterina a regardé une vidéo Youtube d'une durée de 20 minutes. Elle a ensuite regardé deux autres vidéos, chacune d'une durée de 2 minutes. Combien de temps a-t-elle passé à regarder les vidéos ?
- 6) Benedetta a acheté un nouveau livre. Elle a lu 40 pages le premier soir. Ensuite, elle a lu cinq nuits supplémentaires, en lisant 10 pages chaque nuit. Combien de pages a-t-elle lues au total ?
- 7) À l'arcade, Francesca a gagné 30 billets pour jouer au Skee Ball. Ensuite, elle a joué cinq fois à 'Whack-A-Mole' et a remporté 10 billets à chaque fois. Combien de billets a-t-elle gagnés en tout ?
- 8) Maria avait déjà économisé 20 \$. Pour une allocation, elle reçoit 5 \$ chaque semaine. De combien d'argent disposera-t-elle au total après quatre semaines ?
- 9) Un grand sac de sport contenait 16 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 ?
- 10) Une grosse boîte pesait 20 kilogrammes. Une petite boîte pesait 10 kilogrammes. Si vous aviez une grande boîte et deux petites boîtes, combien pèseraient-elles ensemble ?

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

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

- 1) Federico a dépensé 12 \$ pour un jouet, puis il a acheté cinq jouets plus petits qui ont coûté 2 \$ chacun. Combien d'argent a-t-il dépensé au total?
- 2) Un ver gummi était 80 calories. Un ours gummi était 10 calories. Si vous mangiez un ver gummi et que cinq gummi porte combien de calories auriez-vous mangé ?
- 3) Fabio a téléchargé un fichier de 20 mégaoctets. Il a également téléchargé six fichiers plus petits de 5 mégaoctets chacun. Combien de mégaoctets au total les fichiers qu'il a téléchargés ont-ils été téléchargés ?
- 4) Un constructeur a utilisé des clous 80 pour fabriquer un bureau. Ensuite, il a construit cinq nichoirs, chaque nichoir utilisant 10 clous. Combien de clous a-t-il utilisé au total ?
- 5) Caterina a regardé une vidéo Youtube d'une durée de 20 minutes. Elle a ensuite regardé deux autres vidéos, chacune d'une durée de 2 minutes. Combien de temps a-t-elle passé à regarder les vidéos ?
- 6) Benedetta a acheté un nouveau livre. Elle a lu 40 pages le premier soir. Ensuite, elle a lu cinq nuits supplémentaires, en lisant 10 pages chaque nuit. Combien de pages a-t-elle lues au total ?
- 7) À l'arcade, Francesca a gagné 30 billets pour jouer au Skee Ball. Ensuite, elle a joué cinq fois à 'Whack-A-Mole' et a remporté 10 billets à chaque fois. Combien de billets a-t-elle gagnés en tout ?
- 8) Maria avait déjà économisé 20 \$. Pour une allocation, elle reçoit 5 \$ chaque semaine. De combien d'argent disposera-t-elle au total après quatre semaines ?
- 9) Un grand sac de sport contenait 16 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 ?
- 10) Une grosse boîte pesait 20 kilogrammes. Une petite boîte pesait 10 kilogrammes. Si vous aviez une grande boîte et deux petites boîtes, combien pèseraient-elles ensemble ?

1. 22
2. 130
3. 50
4. 130
5. 24
6. 90
7. 80
8. 40
9. 24
10. 40

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

22	80	40	90	130
24	50	130	24	40

- 1) Federico a dépensé 12 \$ pour un jouet, puis il a acheté cinq jouets plus petits qui ont coûté 2 \$ chacun. Combien d'argent a-t-il dépensé au total?
- 2) Un ver gummi était 80 calories. Un ours gummi était 10 calories. Si vous mangiez un ver gummi et que cinq gummi porte combien de calories auriez-vous mangé ?
- 3) Fabio a téléchargé un fichier de 20 mégaoctets. Il a également téléchargé six fichiers plus petits de 5 mégaoctets chacun. Combien de mégaoctets au total les fichiers qu'il a téléchargés ont-ils été téléchargés ?
- 4) Un constructeur a utilisé des clous 80 pour fabriquer un bureau. Ensuite, il a construit cinq nichoirs, chaque nichoir utilisant 10 clous. Combien de clous a-t-il utilisé au total ?
- 5) Caterina a regardé une vidéo Youtube d'une durée de 20 minutes. Elle a ensuite regardé deux autres vidéos, chacune d'une durée de 2 minutes. Combien de temps a-t-elle passé à regarder les vidéos ?
- 6) Benedetta a acheté un nouveau livre. Elle a lu 40 pages le premier soir. Ensuite, elle a lu cinq nuits supplémentaires, en lisant 10 pages chaque nuit. Combien de pages a-t-elle lues au total ?
- 7) À l'arcade, Francesca a gagné 30 billets pour jouer au Skee Ball. Ensuite, elle a joué cinq fois à 'Whack-A-Mole' et a remporté 10 billets à chaque fois. Combien de billets a-t-elle gagnés en tout ?
- 8) Maria avait déjà économisé 20 \$. Pour une allocation, elle reçoit 5 \$ chaque semaine. De combien d'argent disposera-t-elle au total après quatre semaines ?
- 9) Un grand sac de sport contenait 16 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 ?
- 10) Une grosse boîte pesait 20 kilogrammes. Une petite boîte pesait 10 kilogrammes. Si vous aviez une grande boîte et deux petites boîtes, combien pèseraient-elles ensemble ?

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