

**Déterminez le temps écoulé pour chaque problème.****Réponses**

- 1) Federico a commencé à lire un livre à 3:25. S'il l'a terminé à 6:00, combien de temps a-t-il passé à lire ?
- 2) Alessandra a fini de laver les vêtements à 5:10. Si elle avait commencé à 1:45, combien de temps aurait-elle passé à laver des vêtements ?
- 3) Fabio a commencé à s'entraîner à 1:00. S'il s'est arrêté à 4:45, combien de temps a-t-il passé à faire de l'exercice ?
- 4) L'entraînement du groupe Laura a commencé à 2:10. Si l'entraînement s'est terminé à 3:30, combien de temps a-t-il duré ?
- 5) Caterina et ses amis sont partis pour le parc à 1:05. S'ils sont revenus à 4:25, combien de temps sont-ils restés au parc ?
- 6) Angelo a été invité à une fête d'anniversaire qui a commencé à 3:05. Si la fête s'est terminée à 6:00, combien de temps a-t-elle duré ?
- 7) Francesca est allé au cinéma à 4:50. Si le film s'est terminé à 6:15, combien de temps a-t-il duré ?
- 8) Maria a pris un train de sa maison à la capitale de l'État. Le train est parti à 4:10 et est arrivé à la capitale à 8:00. Combien de temps a duré le trajet en train ?
- 9) Le père de Dario a commencé à travailler sur son camion à 5:15. S'il a fini de travailler dessus à 6:35, combien de temps a-t-il passé à travailler dessus ?
- 10) Giovanna est allé au carnaval de la ville. Elle est arrivée à 1:55 et est repartie à 3:45. Combien de temps Giovanna a-t-il passé au carnaval ?

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



Déterminez le temps écoulé pour chaque problème.

- 1) Federico a commencé à lire un livre à 3:25. S'il l'a terminé à 6:00, combien de temps a-t-il passé à lire ?
- 2) Alessandra a fini de laver les vêtements à 5:10. Si elle avait commencé à 1:45, combien de temps aurait-elle passé à laver des vêtements ?
- 3) Fabio a commencé à s'entraîner à 1:00. S'il s'est arrêté à 4:45, combien de temps a-t-il passé à faire de l'exercice ?
- 4) L'entraînement du groupe Laura a commencé à 2:10. Si l'entraînement s'est terminé à 3:30, combien de temps a-t-il duré ?
- 5) Caterina et ses amis sont partis pour le parc à 1:05. S'ils sont revenus à 4:25, combien de temps sont-ils restés au parc ?
- 6) Angelo a été invité à une fête d'anniversaire qui a commencé à 3:05. Si la fête s'est terminée à 6:00, combien de temps a-t-elle duré ?
- 7) Francesca est allé au cinéma à 4:50. Si le film s'est terminé à 6:15, combien de temps a-t-il duré ?
- 8) Maria a pris un train de sa maison à la capitale de l'État. Le train est parti à 4:10 et est arrivé à la capitale à 8:00. Combien de temps a duré le trajet en train ?
- 9) Le père de Dario a commencé à travailler sur son camion à 5:15. S'il a fini de travailler dessus à 6:35, combien de temps a-t-il passé à travailler dessus ?
- 10) Giovanna est allé au carnaval de la ville. Elle est arrivée à 1:55 et est repartie à 3:45. Combien de temps Giovanna a-t-il passé au carnaval ?

Réponses

1. 2 hrs et 35 mins
2. 3 hrs et 25 mins
3. 3 hrs et 45 mins
4. 1 hr et 20 mins
5. 3 hrs et 20 mins
6. 2 hrs et 55 mins
7. 1 hr et 25 mins
8. 3 hrs et 50 mins
9. 1 hr et 20 mins
10. 1 hr et 50 mins

**Déterminez le temps écoulé pour chaque problème.**

2 hrs et 35 mins 1 hr et 25 mins 1 hr et 50 mins 2 hrs et 55 mins
1 hr et 20 mins 1 hr et 20 mins 3 hrs et 45 mins 3 hrs et 25 mins
3 hrs et 20 mins 3 hrs et 50 mins

Réponses

- 1) Federico a commencé à lire un livre à 3:25. S'il l'a terminé à 6:00, combien de temps a-t-il passé à lire ?
- 2) Alessandra a fini de laver les vêtements à 5:10. Si elle avait commencé à 1:45, combien de temps aurait-elle passé à laver des vêtements ?
- 3) Fabio a commencé à s'entraîner à 1:00. S'il s'est arrêté à 4:45, combien de temps a-t-il passé à faire de l'exercice ?
- 4) L'entraînement du groupe Laura a commencé à 2:10. Si l'entraînement s'est terminé à 3:30, combien de temps a-t-il duré ?
- 5) Caterina et ses amis sont partis pour le parc à 1:05. S'ils sont revenus à 4:25, combien de temps sont-ils restés au parc ?
- 6) Angelo a été invité à une fête d'anniversaire qui a commencé à 3:05. Si la fête s'est terminée à 6:00, combien de temps a-t-elle duré ?
- 7) Francesca est allé au cinéma à 4:50. Si le film s'est terminé à 6:15, combien de temps a-t-il duré ?
- 8) Maria a pris un train de sa maison à la capitale de l'État. Le train est parti à 4:10 et est arrivé à la capitale à 8:00. Combien de temps a duré le trajet en train ?
- 9) Le père de Dario a commencé à travailler sur son camion à 5:15. S'il a fini de travailler dessus à 6:35, combien de temps a-t-il passé à travailler dessus ?
- 10) Giovanna est allé au carnaval de la ville. Elle est arrivée à 1:55 et est repartie à 3:45. Combien de temps Giovanna a-t-il passé au carnaval ?

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