



## Trouver l'heure de fin

Nom:

Déterminez l'heure de fin de chaque problème.

- 1) La pratique du groupe de Gaia dure 1 heure et 5 minutes. Si l'entraînement commence à 2:10, à quelle heure sera-t-il terminé ?
- 2) Giovanni a commencé à chercher son chat disparu à 6:25. S'il l'a trouvé après avoir cherché 1 heure, à quelle heure était-il lorsqu'il a trouvé son chat ?
- 3) Anna a passé 2 heures et 15 minutes à nettoyer sa chambre. Si elle a commencé à 5:40, à quelle heure a-t-elle terminé ?
- 4) Laura a pris un train de sa maison à la capitale de l'État. Le trajet en train a duré 3 heures et 25 minutes. Si le train partait à 4:35, à quelle heure arriverait-il à la capitale ?
- 5) Federico a passé 1 heure et 15 minutes à lire un livre. S'il a commencé à lire à 5:25, à quelle heure était-il lorsqu'il a terminé ?
- 6) Le père de Matteo a passé 2 heures et 55 minutes à travailler sur son camion. S'il a commencé à y travailler 6:00, quelle heure était-il lorsqu'il a terminé ?
- 7) Emanuele a passé 2 heures et 15 minutes à faire ses devoirs. S'il a commencé à 5:00, à quelle heure était-il lorsqu'il a terminé ?
- 8) Benedetta est allé au cinéma à 1:05. Si le film était 2 heures et 40 minutes long, à quelle heure sortirait-elle du cinéma ?
- 9) Silvia est allé faire du shopping à 4:55. Si elle rentrait chez elle 3 heures et 25 minutes plus tard, à quelle heure serait-elle lorsqu'elle rentrera à la maison ?
- 10) Claudio a été invité à une fête d'anniversaire qui a commencé à 4:05. Si la fête a duré 3 heures et 35 minutes à quelle heure était-elle terminée ?

## Réponses

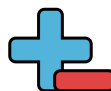
1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

**Déterminez l'heure de fin de chaque problème.**

- 1) La pratique du groupe de Gaia dure 1 heure et 5 minutes. Si l'entraînement commence à 2:10, à quelle heure sera-t-il terminé ?
- 2) Giovanni a commencé à chercher son chat disparu à 6:25. S'il l'a trouvé après avoir cherché 1 heure, à quelle heure était-il lorsqu'il a trouvé son chat ?
- 3) Anna a passé 2 heures et 15 minutes à nettoyer sa chambre. Si elle a commencé à 5:40, à quelle heure a-t-elle terminé ?
- 4) Laura a pris un train de sa maison à la capitale de l'État. Le trajet en train a duré 3 heures et 25 minutes. Si le train partait à 4:35, à quelle heure arriverait-il à la capitale ?
- 5) Federico a passé 1 heure et 15 minutes à lire un livre. S'il a commencé à lire à 5:25, à quelle heure était-il lorsqu'il a terminé ?
- 6) Le père de Matteo a passé 2 heures et 55 minutes à travailler sur son camion. S'il a commencé à y travailler 6:00, quelle heure était-il lorsqu'il a terminé ?
- 7) Emanuele a passé 2 heures et 15 minutes à faire ses devoirs. S'il a commencé à 5:00, à quelle heure était-il lorsqu'il a terminé ?
- 8) Benedetta est allé au cinéma à 1:05. Si le film était 2 heures et 40 minutes long, à quelle heure sortirait-elle du cinéma ?
- 9) Silvia est allé faire du shopping à 4:55. Si elle rentrait chez elle 3 heures et 25 minutes plus tard, à quelle heure serait-elle lorsqu'elle rentrera à la maison ?
- 10) Claudio a été invité à une fête d'anniversaire qui a commencé à 4:05. Si la fête a duré 3 heures et 35 minutes à quelle heure était-elle terminée ?

**Réponses**

1. **3:15**
2. **7:25**
3. **7:55**
4. **8:00**
5. **6:40**
6. **8:55**
7. **7:15**
8. **3:45**
9. **8:20**
10. **7:40**



## Trouver l'heure de fin

Nom:

Déterminez l'heure de fin de chaque problème.

7:55

8:00

7:25

8:20

7:40

3:15

6:40

8:55

3:45

7:15

## Réponses

- 1) La pratique du groupe de Gaia dure 1 heure et 5 minutes. Si l'entraînement commence à 2:10, à quelle heure sera-t-il terminé ?
- 2) Giovanni a commencé à chercher son chat disparu à 6:25. S'il l'a trouvé après avoir cherché 1 heure, à quelle heure était-il lorsqu'il a trouvé son chat ?
- 3) Anna a passé 2 heures et 15 minutes à nettoyer sa chambre. Si elle a commencé à 5:40, à quelle heure a-t-elle terminé ?
- 4) Laura a pris un train de sa maison à la capitale de l'État. Le trajet en train a duré 3 heures et 25 minutes. Si le train partait à 4:35, à quelle heure arriverait-il à la capitale ?
- 5) Federico a passé 1 heure et 15 minutes à lire un livre. S'il a commencé à lire à 5:25, à quelle heure était-il lorsqu'il a terminé ?
- 6) Le père de Matteo a passé 2 heures et 55 minutes à travailler sur son camion. S'il a commencé à y travailler 6:00, quelle heure était-il lorsqu'il a terminé ?
- 7) Emanuele a passé 2 heures et 15 minutes à faire ses devoirs. S'il a commencé à 5:00, à quelle heure était-il lorsqu'il a terminé ?
- 8) Benedetta est allé au cinéma à 1:05. Si le film était 2 heures et 40 minutes long, à quelle heure sortirait-elle du cinéma ?
- 9) Silvia est allé faire du shopping à 4:55. Si elle rentrait chez elle 3 heures et 25 minutes plus tard, à quelle heure serait-elle lorsqu'elle rentrera à la maison ?
- 10) Claudio a été invité à une fête d'anniversaire qui a commencé à 4:05. Si la fête a duré 3 heures et 35 minutes à quelle heure était-elle terminée ?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_