

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

- 1) Roberta est allé au carnaval de la ville et est resté 2 heures et 25 minutes. S'il était 2:10 lorsque Roberta est arrivé, quelle heure était-il lorsqu'elle est partie ?
- 2) Le père de Luigi a passé 2 heures et 30 minutes à travailler sur son camion. S'il a commencé à y travailler 3:20, quelle heure était-il lorsqu'il a terminé ?
- 3) Marco a passé 2 heures et 10 minutes à lire un livre. S'il a commencé à lire à 4:15, à quelle heure était-il lorsqu'il a terminé ?
- 4) Federico a commencé à chercher son chat disparu à 4:45. S'il l'a trouvé après avoir cherché 3 heures et 35 minutes, à quelle heure était-il lorsqu'il a trouvé son chat ?
- 5) Patrizia a commencé à regarder la télévision à 4:20. Si elle a regardé 1 heure et 40 minutes à quelle heure s'est-elle arrêtée ?
- 6) Marcello a commencé à courir à 2:00. S'il a couru pendant 2 heures et 15 minutes, à quelle heure était-il lorsqu'il a terminé ?
- 7) Benedetta est allé faire du shopping à 5:05. Si elle rentrait chez elle 1 heure et 50 minutes plus tard, à quelle heure serait-elle lorsqu'elle rentrerait à la maison ?
- 8) Bianca est allé au cinéma à 5:05. Si le film était 2 heures et 30 minutes long, à quelle heure sortirait-elle du cinéma ?
- 9) La pratique du groupe de Viola dure 3 heures et 50 minutes. Si l'entraînement commence à 6:30, à quelle heure sera-t-il terminé ?
- 10) Silvia a pris un train de sa maison à la capitale de l'État. Le trajet en train a duré 2 heures et 40 minutes. Si le train partait à 2:00, à quelle heure arriverait-il à la capitale ?

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

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

- 1) Roberta est allé au carnaval de la ville et est resté 2 heures et 25 minutes. S'il était 2:10 lorsque Roberta est arrivé, quelle heure était-il lorsqu'elle est partie ?
- 2) Le père de Luigi a passé 2 heures et 30 minutes à travailler sur son camion. S'il a commencé à y travailler 3:20, quelle heure était-il lorsqu'il a terminé ?
- 3) Marco a passé 2 heures et 10 minutes à lire un livre. S'il a commencé à lire à 4:15, à quelle heure était-il lorsqu'il a terminé ?
- 4) Federico a commencé à chercher son chat disparu à 4:45. S'il l'a trouvé après avoir cherché 3 heures et 35 minutes, à quelle heure était-il lorsqu'il a trouvé son chat ?
- 5) Patrizia a commencé à regarder la télévision à 4:20. Si elle a regardé 1 heure et 40 minutes à quelle heure s'est-elle arrêtée ?
- 6) Marcello a commencé à courir à 2:00. S'il a couru pendant 2 heures et 15 minutes, à quelle heure était-il lorsqu'il a terminé ?
- 7) Benedetta est allé faire du shopping à 5:05. Si elle rentrait chez elle 1 heure et 50 minutes plus tard, à quelle heure serait-elle lorsqu'elle rentrerait à la maison ?
- 8) Bianca est allé au cinéma à 5:05. Si le film était 2 heures et 30 minutes long, à quelle heure sortirait-elle du cinéma ?
- 9) La pratique du groupe de Viola dure 3 heures et 50 minutes. Si l'entraînement commence à 6:30, à quelle heure sera-t-il terminé ?
- 10) Silvia a pris un train de sa maison à la capitale de l'État. Le trajet en train a duré 2 heures et 40 minutes. Si le train partait à 2:00, à quelle heure arriverait-il à la capitale ?

1. **4:35**
2. **5:50**
3. **6:25**
4. **8:20**
5. **6:00**
6. **4:15**
7. **6:55**
8. **7:35**
9. **10:20**
10. **4:40**

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

5:50	4:40	4:35	6:00	7:35
4:15	10:20	6:55	8:20	6:25

- 1) Roberta est allé au carnaval de la ville et est resté 2 heures et 25 minutes. S'il était 2:10 lorsque Roberta est arrivé, quelle heure était-il lorsqu'elle est partie ?
- 2) Le père de Luigi a passé 2 heures et 30 minutes à travailler sur son camion. S'il a commencé à y travailler 3:20, quelle heure était-il lorsqu'il a terminé ?
- 3) Marco a passé 2 heures et 10 minutes à lire un livre. S'il a commencé à lire à 4:15, à quelle heure était-il lorsqu'il a terminé ?
- 4) Federico a commencé à chercher son chat disparu à 4:45. S'il l'a trouvé après avoir cherché 3 heures et 35 minutes, à quelle heure était-il lorsqu'il a trouvé son chat ?
- 5) Patrizia a commencé à regarder la télévision à 4:20. Si elle a regardé 1 heure et 40 minutes à quelle heure s'est-elle arrêtée ?
- 6) Marcello a commencé à courir à 2:00. S'il a couru pendant 2 heures et 15 minutes, à quelle heure était-il lorsqu'il a terminé ?
- 7) Benedetta est allé faire du shopping à 5:05. Si elle rentrerait chez elle 1 heure et 50 minutes plus tard, à quelle heure serait-elle lorsqu'elle rentrerait à la maison ?
- 8) Bianca est allé au cinéma à 5:05. Si le film était 2 heures et 30 minutes long, à quelle heure sortirait-elle du cinéma ?
- 9) La pratique du groupe de Viola dure 3 heures et 50 minutes. Si l'entraînement commence à 6:30, à quelle heure sera-t-il terminé ?
- 10) Silvia a pris un train de sa maison à la capitale de l'État. Le trajet en train a duré 2 heures et 40 minutes. Si le train partait à 2:00, à quelle heure arriverait-il à la capitale ?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_