



Определите конечное время в каждой задаче.

**Ответы**

- 1) ? потратила 3 ч и 30 мин, слушая музыку на своем MP3 плеере. Если она начала это делать в 1:55, то во сколько она закончила?
- 2) ? пошла на городской карнавал и пробыла там 3 ч и 10 мин. Если было 3:10, когда ? прибыла, то во сколько она ушла?
- 3) ? ушла по магазинам в 3:30. Если она пришла домой на 2 ч и 40 мин позже, то во сколько она пришла?
- 4) ? начал поиски своей пропавшей кошки в 1:05. Если он нашел ее после 3 ч и 15 мин, то во сколько он ее нашел?
- 5) ? начал пробежку в 1:55. Если он бегал 2 ч и 45 мин, то во сколько он закончил?
- 6) ? и ее друзья пошли на бейсбольную игру в 2:30. Если игра продлилась 1 ч и 30 мин, то во сколько эта игра закончилась?
- 7) ? потратил 2 ч и 20 мин на домашнюю работу. Если он начал в 4:55, то во сколько он закончил?
- 8) ? начала смотреть телевизор в 2:20. Если она смотрела его 1 ч и 25 мин, то в какое время она прекратила смотреть?
- 9) Чтобы добраться из дома ? до дома ее тети, нужно потратить 1 ч и 50 мин. Если она начала свой путь в 6:15, то во сколько она пришла к тети?
- 10) ? заснул на 1 ч. Если он начал спать в 2:05, то во сколько он проснулся?

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



Определите конечное время в каждой задаче.

- 1) ? потратила 3 ч и 30 мин, слушая музыку на своем MP3 плеере. Если она начала это делать в 1:55, то во сколько она закончила?
- 2) ? пошла на городской карнавал и пробыла там 3 ч и 10 мин. Если было 3:10, когда ? прибыла, то во сколько она ушла?
- 3) ? ушла по магазинам в 3:30. Если она пришла домой на 2 ч и 40 мин позже, то во сколько она пришла?
- 4) ? начал поиски своей пропавшей кошки в 1:05. Если он нашел ее после 3 ч и 15 мин, то во сколько он ее нашел?
- 5) ? начал пробежку в 1:55. Если он бегал 2 ч и 45 мин, то во сколько он закончил?
- 6) ? и ее друзья пошли на бейсбольную игру в 2:30. Если игра продлилась 1 ч и 30 мин, то во сколько эта игра закончилась?
- 7) ? потратил 2 ч и 20 мин на домашнюю работу. Если он начал в 4:55, то во сколько он закончил?
- 8) ? начала смотреть телевизор в 2:20. Если она смотрела его 1 ч и 25 мин, то в какое время она прекратила смотреть?
- 9) Чтобы добраться из дома ? до дома ее тети, нужно потратить 1 ч и 50 мин. Если она начала свой путь в 6:15, то во сколько она пришла к тети?
- 10) ? заснул на 1 ч. Если он начал спать в 2:05, то во сколько он проснулся?

**Ответы**

1. 5:25
2. 6:20
3. 6:10
4. 4:20
5. 4:40
6. 4:00
7. 7:15
8. 3:45
9. 8:05
10. 3:05

**Определите конечное время в каждой задаче.****Ответы**

3:05

7:15

4:40

3:45

5:25

8:05

4:20

6:20

4:00

6:10

- 1) ? потратила 3 ч и 30 мин, слушая музыку на своем MP3 плеере. Если она начала это делать в 1:55, то во сколько она закончила?
- 2) ? пошла на городской карнавал и пробыла там 3 ч и 10 мин. Если было 3:10, когда ? прибыла, то во сколько она ушла?
- 3) ? ушла по магазинам в 3:30. Если она пришла домой на 2 ч и 40 мин позже, то во сколько она пришла?
- 4) ? начал поиски своей пропавшей кошки в 1:05. Если он нашел ее после 3 ч и 15 мин, то во сколько он ее нашел?
- 5) ? начал пробежку в 1:55. Если он бегал 2 ч и 45 мин, то во сколько он закончил?
- 6) ? и ее друзья пошли на бейсбольную игру в 2:30. Если игра продлилась 1 ч и 30 мин, то во сколько эта игра закончилась?
- 7) ? потратил 2 ч и 20 мин на домашнюю работу. Если он начал в 4:55, то во сколько он закончил?
- 8) ? начала смотреть телевизор в 2:20. Если она смотрела его 1 ч и 25 мин, то в какое время она прекратила смотреть?
- 9) Чтобы добраться из дома ? до дома ее тети, нужно потратить 1 ч и 50 мин. Если она начала свой путь в 6:15, то во сколько она пришла к тети?
- 10) ? заснул на 1 ч. Если он начал спать в 2:05, то во сколько он проснулся?

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