



Определите конечное время в каждой задаче.

ОТВЕТЫ

- 1) Отец ? потратил 2 ч и 15 мин, ремонтируя грузовик. Если он начал в 1:55, то во сколько он закончил?
- 2) ? пошла в кинотеатр в 2:40. Если фильм продлился 2 ч и 20 мин, то во сколько она вышла из кинотеатра?
- 3) ? начала смотреть телевизор в 6:00. Если она смотрела его 1 ч и 35 мин, то в какое время она прекратила смотреть?
- 4) ? начал пробежку в 5:55. Если он бегал 2 ч и 15 мин, то во сколько он закончил?
- 5) Репетиция группы {GVAR} продлилась 2 ч и 15 мин. Если репетиция началась в 6:45, то во сколько она закончилась?
- 6) ? и ее друзья пошли на бейсбольную игру в 3:05. Если игра продлилась 2 ч и 25 мин, то во сколько эта игра закончилась?
- 7) ? заснул на 2 ч и 45 мин. Если он начал спать в 5:15, то во сколько он проснулся?
- 8) ? потратил 1 ч и 15 мин на чтение книги. Если он начал читать в 3:30, то во сколько он закончил?
- 9) ? ушла по магазинам в 2:25. Если она пришла домой на 3 ч позже, то во сколько она пришла?
- 10) ? потратил 3 ч и 20 мин, играя в видео игры. Если он начал играть в 1:15, то сколько время было, когда он закончил?

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



Определите конечное время в каждой задаче.

- 1) Отец ? потратил 2 ч и 15 мин, ремонтируя грузовик. Если он начал в 1:55, то во сколько он закончил?
- 2) ? пошла в кинотеатр в 2:40. Если фильм продлился 2 ч и 20 мин, то во сколько она вышла из кинотеатра?
- 3) ? начала смотреть телевизор в 6:00. Если она смотрела его 1 ч и 35 мин, то в какое время она прекратила смотреть?
- 4) ? начал пробежку в 5:55. Если он бегал 2 ч и 15 мин, то во сколько он закончил?
- 5) Репетиция группы {GVAR} продлилась 2 ч и 15 мин. Если репетиция началась в 6:45, то во сколько она закончилась?
- 6) ? и ее друзья пошли на бейсбольную игру в 3:05. Если игра продлилась 2 ч и 25 мин, то во сколько эта игра закончилась?
- 7) ? заснул на 2 ч и 45 мин. Если он начал спать в 5:15, то во сколько он проснулся?
- 8) ? потратил 1 ч и 15 мин на чтение книги. Если он начал читать в 3:30, то во сколько он закончил?
- 9) ? ушла по магазинам в 2:25. Если она пришла домой на 3 ч позже, то во сколько она пришла?
- 10) ? потратил 3 ч и 20 мин, играя в видео игры. Если он начал играть в 1:15, то сколько время было, когда он закончил?

**Ответы**

1. 4:10
2. 5:00
3. 7:35
4. 8:10
5. 9:00
6. 5:30
7. 8:00
8. 4:45
9. 5:25
10. 4:35

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

8:10	5:25	9:00	8:00	4:35
5:00	5:30	4:45	4:10	7:35

- 1) Отец ? потратил 2 ч и 15 мин, ремонтируя грузовик. Если он начал в 1:55, то во сколько он закончил?
- 2) ? пошла в кинотеатр в 2:40. Если фильм продлился 2 ч и 20 мин, то во сколько она вышла из кинотеатра?
- 3) ? начала смотреть телевизор в 6:00. Если она смотрела его 1 ч и 35 мин, то в какое время она прекратила смотреть?
- 4) ? начал пробежку в 5:55. Если он бегал 2 ч и 15 мин, то во сколько он закончил?
- 5) Репетиция группы {GVAR} продлилась 2 ч и 15 мин. Если репетиция началась в 6:45, то во сколько она закончилась?
- 6) ? и ее друзья пошли на бейсбольную игру в 3:05. Если игра продлилась 2 ч и 25 мин, то во сколько эта игра закончилась?
- 7) ? заснул на 2 ч и 45 мин. Если он начал спать в 5:15, то во сколько он проснулся?
- 8) ? потратил 1 ч и 15 мин на чтение книги. Если он начал читать в 3:30, то во сколько он закончил?
- 9) ? ушла по магазинам в 2:25. Если она пришла домой на 3 ч позже, то во сколько она пришла?
- 10) ? потратил 3 ч и 20 мин, играя в видео игры. Если он начал играть в 1:15, то сколько время было, когда он закончил?

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