



Определите конечное время в каждой задаче.

ОТВЕТЫ

- 1) ? пошла в кинотеатр в 4:25. Если фильм продлился 1 ч и 50 мин, то во сколько она вышла из кинотеатра?
- 2) ? начал поиски своей пропавшей кошки в 4:05. Если он нашел ее после 1 ч и 50 мин, то во сколько он ее нашел?
- 3) ? пошла на городской карнавал и пробыла там 2 ч и 10 мин. Если было 6:45, когда ? прибыла, то во сколько она ушла?
- 4) ? начал пробежку в 1:00. Если он бегал 3 ч и 50 мин, то во сколько он закончил?
- 5) Репетиция группы {GVAR} продлилась 2 ч и 30 мин. Если репетиция началась в 6:15, то во сколько она закончилась?
- 6) ? был приглашен на вечеринку, которая началась в 3:05. Если вечеринка продлилась 1 ч и 40 мин, то во сколько она закончилась?
- 7) ? потратил 1 ч на домашнюю работу. Если он начал в 5:35, то во сколько он закончил?
- 8) ? потратил 2 ч и 45 мин на уборку своего двора. Если он начал уборку в 3:30, то сколько было времени, когда ? закончил?
- 9) ? и ее друзья пошли на бейсбольную игру в 2:30. Если игра продлилась 1 ч и 40 мин, то во сколько эта игра закончилась?
- 10) ? потратила 1 ч, слушая музыку на своем MP3 плеере. Если она начала это делать в 5:00, то во сколько она закончила?

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



Определите конечное время в каждой задаче.

- 1) ? пошла в кинотеатр в 4:25. Если фильм продлился 1 ч и 50 мин, то во сколько она вышла из кинотеатра?
- 2) ? начал поиски своей пропавшей кошки в 4:05. Если он нашел ее после 1 ч и 50 мин, то во сколько он ее нашел?
- 3) ? пошла на городской карнавал и пробыла там 2 ч и 10 мин. Если было 6:45, когда ? прибыла, то во сколько она ушла?
- 4) ? начал пробежку в 1:00. Если он бегал 3 ч и 50 мин, то во сколько он закончил?
- 5) Репетиция группы {GVAR} продлилась 2 ч и 30 мин. Если репетиция началась в 6:15, то во сколько она закончилась?
- 6) ? был приглашен на вечеринку, которая началась в 3:05. Если вечеринка продлилась 1 ч и 40 мин, то во сколько она закончилась?
- 7) ? потратил 1 ч на домашнюю работу. Если он начал в 5:35, то во сколько он закончил?
- 8) ? потратил 2 ч и 45 мин на уборку своего двора. Если он начал уборку в 3:30, то сколько было времени, когда ? закончил?
- 9) ? и ее друзья пошли на бейсбольную игру в 2:30. Если игра продлилась 1 ч и 40 мин, то во сколько эта игра закончилась?
- 10) ? потратила 1 ч, слушая музыку на своем MP3 плеере. Если она начала это делать в 5:00, то во сколько она закончила?

**Ответы**

1. 6:15
2. 5:55
3. 8:55
4. 4:50
5. 8:45
6. 4:45
7. 6:35
8. 6:15
9. 4:10
10. 6:00

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

5:55	4:10	6:15	6:15	4:50
6:35	8:45	6:00	4:45	8:55

- 1) ? пошла в кинотеатр в 4:25. Если фильм продлился 1 ч и 50 мин, то во сколько она вышла из кинотеатра?
- 2) ? начал поиски своей пропавшей кошки в 4:05. Если он нашел ее после 1 ч и 50 мин, то во сколько он ее нашел?
- 3) ? пошла на городской карнавал и пробыла там 2 ч и 10 мин. Если было 6:45, когда ? прибыла, то во сколько она ушла?
- 4) ? начал пробежку в 1:00. Если он бегал 3 ч и 50 мин, то во сколько он закончил?
- 5) Репетиция группы {GVAR} продлилась 2 ч и 30 мин. Если репетиция началась в 6:15, то во сколько она закончилась?
- 6) ? был приглашен на вечеринку, которая началась в 3:05. Если вечеринка продлилась 1 ч и 40 мин, то во сколько она закончилась?
- 7) ? потратил 1 ч на домашнюю работу. Если он начал в 5:35, то во сколько он закончил?
- 8) ? потратил 2 ч и 45 мин на уборку своего двора. Если он начал уборку в 3:30, то сколько было времени, когда ? закончил?
- 9) ? и ее друзья пошли на бейсбольную игру в 2:30. Если игра продлилась 1 ч и 40 мин, то во сколько эта игра закончилась?
- 10) ? потратила 1 ч, слушая музыку на своем MP3 плеере. Если она начала это делать в 5:00, то во сколько она закончила?

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