



Определите конечное время в каждой задаче.

Ответы

- 1) ? начал поиски своей пропавшей кошки в 3:20. Если он нашел ее после 3 ч и 35 мин, то во сколько он ее нашел?
- 2) ? заснул на 3 ч. Если он начал спать в 4:50, то во сколько он проснулся?
- 3) ? потратила 1 ч и 35 мин, слушая музыку на своем MP3 плеере. Если она начала это делать в 1:10, то во сколько она закончила?
- 4) ? был приглашен на вечеринку, которая началась в 1:10. Если вечеринка продлилась 1 ч и 10 мин, то во сколько она закончилась?
- 5) ? потратил 3 ч и 25 мин, играя в видео игры. Если он начал играть в 5:10, то сколько время было, когда он закончил?
- 6) ? потратил 1 ч и 50 мин на домашнюю работу. Если он начал в 1:05, то во сколько он закончил?
- 7) Отец ? потратил 1 ч и 5 мин, ремонтируя грузовик. Если он начал в 4:05, то во сколько он закончил?
- 8) ? пошла на городской карнавал и пробыла там 3 ч и 15 мин. Если было 5:10, когда ? прибыла, то во сколько она ушла?
- 9) ? потратил 3 ч и 55 мин на уборку своего двора. Если он начал уборку в 6:50, то сколько было времени, когда ? закончил?
- 10) ? ушла по магазинам в 4:40. Если она пришла домой на 3 ч и 20 мин позже, то во сколько она пришла?

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



Определите конечное время в каждой задаче.

- 1) ? начал поиски своей пропавшей кошки в 3:20. Если он нашел ее после 3 ч и 35 мин, то во сколько он ее нашел?
- 2) ? заснул на 3 ч. Если он начал спать в 4:50, то во сколько он проснулся?
- 3) ? потратила 1 ч и 35 мин, слушая музыку на своем MP3 плеере. Если она начала это делать в 1:10, то во сколько она закончила?
- 4) ? был приглашен на вечеринку, которая началась в 1:10. Если вечеринка продлилась 1 ч и 10 мин, то во сколько она закончилась?
- 5) ? потратил 3 ч и 25 мин, играя в видео игры. Если он начал играть в 5:10, то сколько время было, когда он закончил?
- 6) ? потратил 1 ч и 50 мин на домашнюю работу. Если он начал в 1:05, то во сколько он закончил?
- 7) Отец ? потратил 1 ч и 5 мин, ремонтируя грузовик. Если он начал в 4:05, то во сколько он закончил?
- 8) ? пошла на городской карнавал и пробыла там 3 ч и 15 мин. Если было 5:10, когда ? прибыла, то во сколько она ушла?
- 9) ? потратил 3 ч и 55 мин на уборку своего двора. Если он начал уборку в 6:50, то сколько было времени, когда ? закончил?
- 10) ? ушла по магазинам в 4:40. Если она пришла домой на 3 ч и 20 мин позже, то во сколько она пришла?

**ОТВЕТЫ**

1. 6:55
2. 7:50
3. 2:45
4. 2:20
5. 8:35
6. 2:55
7. 5:10
8. 8:25
9. 10:45
10. 8:00

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

7:50

6:55

2:45

8:35

10:45

8:25

8:00

2:20

2:55

5:10

- 1) ? начал поиски своей пропавшей кошки в 3:20. Если он нашел ее после 3 ч и 35 мин, то во сколько он ее нашел?
- 2) ? заснул на 3 ч. Если он начал спать в 4:50, то во сколько он проснулся?
- 3) ? потратила 1 ч и 35 мин, слушая музыку на своем MP3 плеере. Если она начала это делать в 1:10, то во сколько она закончила?
- 4) ? был приглашен на вечеринку, которая началась в 1:10. Если вечеринка продлилась 1 ч и 10 мин, то во сколько она закончилась?
- 5) ? потратил 3 ч и 25 мин, играя в видео игры. Если он начал играть в 5:10, то сколько время было, когда он закончил?
- 6) ? потратил 1 ч и 50 мин на домашнюю работу. Если он начал в 1:05, то во сколько он закончил?
- 7) Отец ? потратил 1 ч и 5 мин, ремонтируя грузовик. Если он начал в 4:05, то во сколько он закончил?
- 8) ? пошла на городской карнавал и пробыла там 3 ч и 15 мин. Если было 5:10, когда ? прибыла, то во сколько она ушла?
- 9) ? потратил 3 ч и 55 мин на уборку своего двора. Если он начал уборку в 6:50, то сколько было времени, когда ? закончил?
- 10) ? ушла по магазинам в 4:40. Если она пришла домой на 3 ч и 20 мин позже, то во сколько она пришла?

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