



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. _____



Определите конечное время в каждой задаче.

Ответы

- 1) ? был приглашен на вечеринку, которая началась в 3:10. Если вечеринка продлилась 3 ч и 35 мин, то во сколько она закончилась?
- 2) ? помогала маме готовить ужин. Если они начали готовить в 4:25, и потратили на готовку 3 ч и 30 мин, то во сколько еда была готова?
- 3) ? пошла в кинотеатр в 1:00. Если фильм продлился 3 ч и 45 мин, то во сколько она вышла из кинотеатра?
- 4) ? потратил 1 ч и 20 мин на домашнюю работу. Если он начал в 2:10, то во сколько он закончил?
- 5) ? потратил 3 ч и 20 мин, играя в видео игры. Если он начал играть в 1:05, то сколько время было, когда он закончил?
- 6) ? потратила 2 ч и 55 мин на уборку в комнате. Если она начала в 3:05, то во сколько она закончила?
- 7) ? потратил 1 ч и 25 мин на уборку своего двора. Если он начал уборку в 4:50, то сколько было времени, когда ? закончил?
- 8) ? потратил 3 ч и 50 мин на чтение книги. Если он начал читать в 4:10, то во сколько он закончил?
- 9) ? ехала на поезде от дома до столицы штата. Поездка на поезде продлилась 1 ч и 20 мин. Если поезд отправился в 5:15, то во сколько она была в столице?
- 10) ? потратила 1 ч и 50 мин, слушая музыку на своем MP3 плеере. Если она начала это делать в 1:55, то во сколько она закончила?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Определите конечное время в каждой задаче.

- 1) ? был приглашен на вечеринку, которая началась в 3:10. Если вечеринка продлилась 3 ч и 35 мин, то во сколько она закончилась?
- 2) ? помогала маме готовить ужин. Если они начали готовить в 4:25, и потратили на готовку 3 ч и 30 мин, то во сколько еда была готова?
- 3) ? пошла в кинотеатр в 1:00. Если фильм продлился 3 ч и 45 мин, то во сколько она вышла из кинотеатра?
- 4) ? потратил 1 ч и 20 мин на домашнюю работу. Если он начал в 2:10, то во сколько он закончил?
- 5) ? потратил 3 ч и 20 мин, играя в видео игры. Если он начал играть в 1:05, то сколько время было, когда он закончил?
- 6) ? потратила 2 ч и 55 мин на уборку в комнате. Если она начала в 3:05, то во сколько она закончила?
- 7) ? потратил 1 ч и 25 мин на уборку своего двора. Если он начал уборку в 4:50, то сколько было времени, когда ? закончил?
- 8) ? потратил 3 ч и 50 мин на чтение книги. Если он начал читать в 4:10, то во сколько он закончил?
- 9) ? ехала на поезде от дома до столицы штата. Поездка на поезде продлилась 1 ч и 20 мин. Если поезд отправился в 5:15, то во сколько она была в столице?
- 10) ? потратила 1 ч и 50 мин, слушая музыку на своем MP3 плеере. Если она начала это делать в 1:55, то во сколько она закончила?

Ответы

1. 6:45
2. 7:55
3. 4:45
4. 3:30
5. 4:25
6. 6:00
7. 6:15
8. 8:00
9. 6:35
10. 3:45



Определите конечное время в каждой задаче.

Ответы

6:45	6:15	3:45	6:00	3:30
6:35	4:45	7:55	4:25	8:00

- 1) ? был приглашен на вечеринку, которая началась в 3:10. Если вечеринка продлилась 3 ч и 35 мин, то во сколько она закончилась?
- 2) ? помогала маме готовить ужин. Если они начали готовить в 4:25, и потратили на готовку 3 ч и 30 мин, то во сколько еда была готова?
- 3) ? пошла в кинотеатр в 1:00. Если фильм продлился 3 ч и 45 мин, то во сколько она вышла из кинотеатра?
- 4) ? потратил 1 ч и 20 мин на домашнюю работу. Если он начал в 2:10, то во сколько он закончил?
- 5) ? потратил 3 ч и 20 мин, играя в видео игры. Если он начал играть в 1:05, то сколько время было, когда он закончил?
- 6) ? потратила 2 ч и 55 мин на уборку в комнате. Если она начала в 3:05, то во сколько она закончила?
- 7) ? потратил 1 ч и 25 мин на уборку своего двора. Если он начал уборку в 4:50, то сколько было времени, когда ? закончил?
- 8) ? потратил 3 ч и 50 мин на чтение книги. Если он начал читать в 4:10, то во сколько он закончил?
- 9) ? ехала на поезде от дома до столицы штата. Поездка на поезде продлилась 1 ч и 20 мин. Если поезд отправился в 5:15, то во сколько она была в столице?
- 10) ? потратила 1 ч и 50 мин, слушая музыку на своем MP3 плеере. Если она начала это делать в 1:55, то во сколько она закончила?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Определите конечное время в каждой задаче.

Ответы

- 1) ? потратил 1 ч и 15 мин на уборку своего двора. Если он начал уборку в 6:00, то сколько было времени, когда ? закончил?
- 2) ? пошла на городской карнавал и пробыла там 2 ч и 45 мин. Если было 3:35, когда ? прибыла, то во сколько она ушла?
- 3) ? начал пробежку в 2:20. Если он бегал 2 ч и 10 мин, то во сколько он закончил?
- 4) ? потратил 3 ч и 25 мин на домашнюю работу. Если он начал в 4:40, то во сколько он закончил?
- 5) ? потратил 2 ч и 20 мин на чтение книги. Если он начал читать в 5:50, то во сколько он закончил?
- 6) ? ехала на поезде от дома до столицы штата. Поездка на поезде продлилась 2 ч и 40 мин. Если поезд отправился в 1:00, то во сколько она была в столице?
- 7) ? потратила 3 ч и 50 мин, слушая музыку на своем MP3 плеере. Если она начала это делать в 5:10, то во сколько она закончила?
- 8) ? помогала маме готовить ужин. Если они начали готовить в 3:35, и потратили на готовку 2 ч и 35 мин, то во сколько еда была готова?
- 9) Отец ? потратил 2 ч и 50 мин, ремонтируя грузовик. Если он начал в 2:20, то во сколько он закончил?
- 10) ? был приглашен на вечеринку, которая началась в 4:20. Если вечеринка продлилась 2 ч и 35 мин, то во сколько она закончилась?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Определите конечное время в каждой задаче.

- 1) ? потратил 1 ч и 15 мин на уборку своего двора. Если он начал уборку в 6:00, то сколько было времени, когда ? закончил?
- 2) ? пошла на городской карнавал и пробыла там 2 ч и 45 мин. Если было 3:35, когда ? прибыла, то во сколько она ушла?
- 3) ? начал пробежку в 2:20. Если он бегал 2 ч и 10 мин, то во сколько он закончил?
- 4) ? потратил 3 ч и 25 мин на домашнюю работу. Если он начал в 4:40, то во сколько он закончил?
- 5) ? потратил 2 ч и 20 мин на чтение книги. Если он начал читать в 5:50, то во сколько он закончил?
- 6) ? ехала на поезде от дома до столицы штата. Поездка на поезде продлилась 2 ч и 40 мин. Если поезд отправился в 1:00, то во сколько она была в столице?
- 7) ? потратила 3 ч и 50 мин, слушая музыку на своем MP3 плеере. Если она начала это делать в 5:10, то во сколько она закончила?
- 8) ? помогала маме готовить ужин. Если они начали готовить в 3:35, и потратили на готовку 2 ч и 35 мин, то во сколько еда была готова?
- 9) Отец ? потратил 2 ч и 50 мин, ремонтируя грузовик. Если он начал в 2:20, то во сколько он закончил?
- 10) ? был приглашен на вечеринку, которая началась в 4:20. Если вечеринка продлилась 2 ч и 35 мин, то во сколько она закончилась?

ОТВЕТЫ

1. 7:15
2. 6:20
3. 4:30
4. 8:05
5. 8:10
6. 3:40
7. 9:00
8. 6:10
9. 5:10
10. 6:55

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

6:10

5:10

4:30

8:10

9:00

7:15

6:55

3:40

8:05

6:20

- 1) ? потратил 1 ч и 15 мин на уборку своего двора. Если он начал уборку в 6:00, то сколько было времени, когда ? закончил?
- 2) ? пошла на городской карнавал и пробыла там 2 ч и 45 мин. Если было 3:35, когда ? прибыла, то во сколько она ушла?
- 3) ? начал пробежку в 2:20. Если он бегал 2 ч и 10 мин, то во сколько он закончил?
- 4) ? потратил 3 ч и 25 мин на домашнюю работу. Если он начал в 4:40, то во сколько он закончил?
- 5) ? потратил 2 ч и 20 мин на чтение книги. Если он начал читать в 5:50, то во сколько он закончил?
- 6) ? ехала на поезде от дома до столицы штата. Поездка на поезде продлилась 2 ч и 40 мин. Если поезд отправился в 1:00, то во сколько она была в столице?
- 7) ? потратила 3 ч и 50 мин, слушая музыку на своем MP3 плеере. Если она начала это делать в 5:10, то во сколько она закончила?
- 8) ? помогала маме готовить ужин. Если они начали готовить в 3:35, и потратили на готовку 2 ч и 35 мин, то во сколько еда была готова?
- 9) Отец ? потратил 2 ч и 50 мин, ремонтируя грузовик. Если он начал в 2:20, то во сколько он закончил?
- 10) ? был приглашен на вечеринку, которая началась в 4:20. Если вечеринка продлилась 2 ч и 35 мин, то во сколько она закончилась?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**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. _____



Определите конечное время в каждой задаче.

Ответы

- 1) ? потратил 2 ч, играя в видео игры. Если он начал играть в 3:55, то сколько время было, когда он закончил?
- 2) ? ехала на поезде от дома до столицы штата. Поездка на поезде продлилась 1 ч и 45 мин. Если поезд отправился в 6:05, то во сколько она была в столице?
- 3) Чтобы добраться из дома ? до дома ее тети, нужно потратить 3 ч и 15 мин. Если она начала свой путь в 2:15, то во сколько она пришла к тети?
- 4) ? потратила 1 ч и 20 мин на уборку в комнате. Если она начала в 1:35, то во сколько она закончила?
- 5) ? был приглашен на вечеринку, которая началась в 5:00. Если вечеринка продлилась 3 ч и 50 мин, то во сколько она закончилась?
- 6) ? заснул на 1 ч и 55 мин. Если он начал спать в 1:05, то во сколько он проснулся?
- 7) Репетиция группы {GVAR} продлилась 2 ч и 10 мин. Если репетиция началась в 1:05, то во сколько она закончилась?
- 8) ? потратила 2 ч и 5 мин, слушая музыку на своем MP3 плеере. Если она начала это делать в 6:55, то во сколько она закончила?
- 9) ? пошла на городской карнавал и пробыла там 1 ч и 10 мин. Если было 4:20, когда ? прибыла, то во сколько она ушла?
- 10) ? начал пробежку в 2:15. Если он бегал 3 ч и 40 мин, то во сколько он закончил?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Определите конечное время в каждой задаче.

- 1) ? потратил 2 ч, играя в видео игры. Если он начал играть в 3:55, то сколько время было, когда он закончил?
- 2) ? ехала на поезде от дома до столицы штата. Поездка на поезде продлилась 1 ч и 45 мин. Если поезд отправился в 6:05, то во сколько она была в столице?
- 3) Чтобы добраться из дома ? до дома ее тети, нужно потратить 3 ч и 15 мин. Если она начала свой путь в 2:15, то во сколько она пришла к тети?
- 4) ? потратила 1 ч и 20 мин на уборку в комнате. Если она начала в 1:35, то во сколько она закончила?
- 5) ? был приглашен на вечеринку, которая началась в 5:00. Если вечеринка продлилась 3 ч и 50 мин, то во сколько она закончилась?
- 6) ? заснул на 1 ч и 55 мин. Если он начал спать в 1:05, то во сколько он проснулся?
- 7) Репетиция группы {GVAR} продлилась 2 ч и 10 мин. Если репетиция началась в 1:05, то во сколько она закончилась?
- 8) ? потратила 2 ч и 5 мин, слушая музыку на своем MP3 плеере. Если она начала это делать в 6:55, то во сколько она закончила?
- 9) ? пошла на городской карнавал и пробыла там 1 ч и 10 мин. Если было 4:20, когда ? прибыла, то во сколько она ушла?
- 10) ? начал пробежку в 2:15. Если он бегал 3 ч и 40 мин, то во сколько он закончил?

Ответы

1. 5:55
2. 7:50
3. 5:30
4. 2:55
5. 8:50
6. 3:00
7. 3:15
8. 9:00
9. 5:30
10. 5:55

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

9:00	2:55	5:55	5:55	3:15
5:30	7:50	5:30	8:50	3:00

- 1) ? потратил 2 ч, играя в видео игры. Если он начал играть в 3:55, то сколько время было, когда он закончил?
- 2) ? ехала на поезде от дома до столицы штата. Поездка на поезде продлилась 1 ч и 45 мин. Если поезд отправился в 6:05, то во сколько она была в столице?
- 3) Чтобы добраться из дома ? до дома ее тети, нужно потратить 3 ч и 15 мин. Если она начала свой путь в 2:15, то во сколько она пришла к тети?
- 4) ? потратила 1 ч и 20 мин на уборку в комнате. Если она начала в 1:35, то во сколько она закончила?
- 5) ? был приглашен на вечеринку, которая началась в 5:00. Если вечеринка продлилась 3 ч и 50 мин, то во сколько она закончилась?
- 6) ? заснул на 1 ч и 55 мин. Если он начал спать в 1:05, то во сколько он проснулся?
- 7) Репетиция группы {GVAR} продлилась 2 ч и 10 мин. Если репетиция началась в 1:05, то во сколько она закончилась?
- 8) ? потратила 2 ч и 5 мин, слушая музыку на своем MP3 плеере. Если она начала это делать в 6:55, то во сколько она закончила?
- 9) ? пошла на городской карнавал и пробыла там 1 ч и 10 мин. Если было 4:20, когда ? прибыла, то во сколько она ушла?
- 10) ? начал пробежку в 2:15. Если он бегал 3 ч и 40 мин, то во сколько он закончил?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Определите конечное время в каждой задаче.

Ответы

- 1) ? потратил 3 ч и 45 мин, играя в видео игры. Если он начал играть в 6:25, то сколько время было, когда он закончил?
- 2) ? и ее друзья пошли на бейсбольную игру в 3:20. Если игра продлилась 1 ч, то во сколько эта игра закончилась?
- 3) ? потратил 1 ч и 20 мин на уборку своего двора. Если он начал уборку в 1:30, то сколько было времени, когда ? закончил?
- 4) ? начала смотреть телевизор в 4:10. Если она смотрела его 2 ч и 15 мин, то в какое время она прекратила смотреть?
- 5) ? пошла в кинотеатр в 4:50. Если фильм продлился 2 ч и 15 мин, то во сколько она вышла из кинотеатра?
- 6) ? потратила 2 ч и 55 мин на уборку в комнате. Если она начала в 2:45, то во сколько она закончила?
- 7) ? начал пробежку в 6:10. Если он бегал 1 ч и 30 мин, то во сколько он закончил?
- 8) ? ехала на поезде от дома до столицы штата. Поездка на поезде продлилась 1 ч и 15 мин. Если поезд отправился в 6:50, то во сколько она была в столице?
- 9) ? заснул на 3 ч и 25 мин. Если он начал спать в 2:00, то во сколько он проснулся?
- 10) ? начал поиски своей пропавшей кошки в 3:35. Если он нашел ее после 1 ч и 40 мин, то во сколько он ее нашел?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Определите конечное время в каждой задаче.

- 1) ? потратил 3 ч и 45 мин, играя в видео игры. Если он начал играть в 6:25, то сколько время было, когда он закончил?
- 2) ? и ее друзья пошли на бейсбольную игру в 3:20. Если игра продлилась 1 ч, то во сколько эта игра закончилась?
- 3) ? потратил 1 ч и 20 мин на уборку своего двора. Если он начал уборку в 1:30, то сколько было времени, когда ? закончил?
- 4) ? начала смотреть телевизор в 4:10. Если она смотрела его 2 ч и 15 мин, то в какое время она прекратила смотреть?
- 5) ? пошла в кинотеатр в 4:50. Если фильм продлился 2 ч и 15 мин, то во сколько она вышла из кинотеатра?
- 6) ? потратила 2 ч и 55 мин на уборку в комнате. Если она начала в 2:45, то во сколько она закончила?
- 7) ? начал пробежку в 6:10. Если он бегал 1 ч и 30 мин, то во сколько он закончил?
- 8) ? ехала на поезде от дома до столицы штата. Поездка на поезде продлилась 1 ч и 15 мин. Если поезд отправился в 6:50, то во сколько она была в столице?
- 9) ? заснул на 3 ч и 25 мин. Если он начал спать в 2:00, то во сколько он проснулся?
- 10) ? начал поиски своей пропавшей кошки в 3:35. Если он нашел ее после 1 ч и 40 мин, то во сколько он ее нашел?

Ответы

1. 10:10
2. 4:20
3. 2:50
4. 6:25
5. 7:05
6. 5:40
7. 7:40
8. 8:05
9. 5:25
10. 5:15

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

5:40

4:20

5:25

7:40

8:05

5:15

2:50

6:25

10:10

7:05

- 1) ? потратил 3 ч и 45 мин, играя в видео игры. Если он начал играть в 6:25, то сколько время было, когда он закончил?
- 2) ? и ее друзья пошли на бейсбольную игру в 3:20. Если игра продлилась 1 ч, то во сколько эта игра закончилась?
- 3) ? потратил 1 ч и 20 мин на уборку своего двора. Если он начал уборку в 1:30, то сколько было времени, когда ? закончил?
- 4) ? начала смотреть телевизор в 4:10. Если она смотрела его 2 ч и 15 мин, то в какое время она прекратила смотреть?
- 5) ? пошла в кинотеатр в 4:50. Если фильм продлился 2 ч и 15 мин, то во сколько она вышла из кинотеатра?
- 6) ? потратила 2 ч и 55 мин на уборку в комнате. Если она начала в 2:45, то во сколько она закончила?
- 7) ? начал пробежку в 6:10. Если он бегал 1 ч и 30 мин, то во сколько он закончил?
- 8) ? ехала на поезде от дома до столицы штата. Поездка на поезде продлилась 1 ч и 15 мин. Если поезд отправился в 6:50, то во сколько она была в столице?
- 9) ? заснул на 3 ч и 25 мин. Если он начал спать в 2:00, то во сколько он проснулся?
- 10) ? начал поиски своей пропавшей кошки в 3:35. Если он нашел ее после 1 ч и 40 мин, то во сколько он ее нашел?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Определите конечное время в каждой задаче.

ОТВЕТЫ

- 1) ? начала смотреть телевизор в 4:40. Если она смотрела его 3 ч, то в какое время она прекратила смотреть?
- 2) ? потратил 3 ч и 5 мин на чтение книги. Если он начал читать в 1:05, то во сколько он закончил?
- 3) ? потратил 3 ч и 20 мин, играя в видео игры. Если он начал играть в 5:10, то сколько время было, когда он закончил?
- 4) ? ехала на поезде от дома до столицы штата. Поездка на поезде продлилась 1 ч. Если поезд отправился в 1:55, то во сколько она была в столице?
- 5) ? пошла на городской карнавал и пробыла там 3 ч и 50 мин. Если было 1:20, когда ? прибыла, то во сколько она ушла?
- 6) ? потратил 3 ч на домашнюю работу. Если он начал в 6:15, то во сколько он закончил?
- 7) ? потратила 3 ч и 25 мин, слушая музыку на своем MP3 плеере. Если она начала это делать в 1:40, то во сколько она закончила?
- 8) ? помогала маме готовить ужин. Если они начали готовить в 5:20, и потратили на готовку 1 ч и 50 мин, то во сколько еда была готова?
- 9) Отец ? потратил 3 ч и 15 мин, ремонтируя грузовик. Если он начал в 2:20, то во сколько он закончил?
- 10) ? потратила 3 ч на уборку в комнате. Если она начала в 2:50, то во сколько она закончила?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Определите конечное время в каждой задаче.

- 1) ? начала смотреть телевизор в 4:40. Если она смотрела его 3 ч, то в какое время она прекратила смотреть?
- 2) ? потратил 3 ч и 5 мин на чтение книги. Если он начал читать в 1:05, то во сколько он закончил?
- 3) ? потратил 3 ч и 20 мин, играя в видео игры. Если он начал играть в 5:10, то сколько время было, когда он закончил?
- 4) ? ехала на поезде от дома до столицы штата. Поездка на поезде продлилась 1 ч. Если поезд отправился в 1:55, то во сколько она была в столице?
- 5) ? пошла на городской карнавал и пробыла там 3 ч и 50 мин. Если было 1:20, когда ? прибыла, то во сколько она ушла?
- 6) ? потратил 3 ч на домашнюю работу. Если он начал в 6:15, то во сколько он закончил?
- 7) ? потратила 3 ч и 25 мин, слушая музыку на своем MP3 плеере. Если она начала это делать в 1:40, то во сколько она закончила?
- 8) ? помогала маме готовить ужин. Если они начали готовить в 5:20, и потратили на готовку 1 ч и 50 мин, то во сколько еда была готова?
- 9) Отец ? потратил 3 ч и 15 мин, ремонтируя грузовик. Если он начал в 2:20, то во сколько он закончил?
- 10) ? потратила 3 ч на уборку в комнате. Если она начала в 2:50, то во сколько она закончила?

Ответы

1. 7:40
2. 4:10
3. 8:30
4. 2:55
5. 5:10
6. 9:15
7. 5:05
8. 7:10
9. 5:35
10. 5:50

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

8:30	5:50	2:55	7:10	9:15
4:10	5:35	5:10	5:05	7:40

- 1) ? начала смотреть телевизор в 4:40. Если она смотрела его 3 ч, то в какое время она прекратила смотреть?
- 2) ? потратил 3 ч и 5 мин на чтение книги. Если он начал читать в 1:05, то во сколько он закончил?
- 3) ? потратил 3 ч и 20 мин, играя в видео игры. Если он начал играть в 5:10, то сколько время было, когда он закончил?
- 4) ? ехала на поезде от дома до столицы штата. Поездка на поезде продлилась 1 ч. Если поезд отправился в 1:55, то во сколько она была в столице?
- 5) ? пошла на городской карнавал и пробыла там 3 ч и 50 мин. Если было 1:20, когда ? прибыла, то во сколько она ушла?
- 6) ? потратил 3 ч на домашнюю работу. Если он начал в 6:15, то во сколько он закончил?
- 7) ? потратила 3 ч и 25 мин, слушая музыку на своем MP3 плеере. Если она начала это делать в 1:40, то во сколько она закончила?
- 8) ? помогала маме готовить ужин. Если они начали готовить в 5:20, и потратили на готовку 1 ч и 50 мин, то во сколько еда была готова?
- 9) Отец ? потратил 3 ч и 15 мин, ремонтируя грузовик. Если он начал в 2:20, то во сколько он закончил?
- 10) ? потратила 3 ч на уборку в комнате. Если она начала в 2:50, то во сколько она закончила?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Определите конечное время в каждой задаче.

Ответы

- 1) ? потратил 3 ч, играя в видео игры. Если он начал играть в 3:40, то сколько время было, когда он закончил?
- 2) ? потратил 1 ч и 55 мин на чтение книги. Если он начал читать в 6:20, то во сколько он закончил?
- 3) ? потратила 2 ч и 20 мин на уборку в комнате. Если она начала в 6:30, то во сколько она закончила?
- 4) ? и ее друзья пошли на бейсбольную игру в 6:30. Если игра продлилась 3 ч и 35 мин, то во сколько эта игра закончилась?
- 5) ? потратил 1 ч и 20 мин на домашнюю работу. Если он начал в 6:40, то во сколько он закончил?
- 6) ? начал пробежку в 2:20. Если он бегал 1 ч и 25 мин, то во сколько он закончил?
- 7) ? начала смотреть телевизор в 6:50. Если она смотрела его 1 ч и 15 мин, то в какое время она прекратила смотреть?
- 8) ? заснул на 1 ч и 45 мин. Если он начал спать в 4:25, то во сколько он проснулся?
- 9) Репетиция группы {GVAR} продлилась 3 ч и 20 мин. Если репетиция началась в 5:50, то во сколько она закончилась?
- 10) ? начал поиски своей пропавшей кошки в 3:45. Если он нашел ее после 1 ч, то во сколько он ее нашел?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Определите конечное время в каждой задаче.

- 1) ? потратил 3 ч, играя в видео игры. Если он начал играть в 3:40, то сколько время было, когда он закончил?
- 2) ? потратил 1 ч и 55 мин на чтение книги. Если он начал читать в 6:20, то во сколько он закончил?
- 3) ? потратила 2 ч и 20 мин на уборку в комнате. Если она начала в 6:30, то во сколько она закончила?
- 4) ? и ее друзья пошли на бейсбольную игру в 6:30. Если игра продлилась 3 ч и 35 мин, то во сколько эта игра закончилась?
- 5) ? потратил 1 ч и 20 мин на домашнюю работу. Если он начал в 6:40, то во сколько он закончил?
- 6) ? начал пробежку в 2:20. Если он бегал 1 ч и 25 мин, то во сколько он закончил?
- 7) ? начала смотреть телевизор в 6:50. Если она смотрела его 1 ч и 15 мин, то в какое время она прекратила смотреть?
- 8) ? заснул на 1 ч и 45 мин. Если он начал спать в 4:25, то во сколько он проснулся?
- 9) Репетиция группы {GVAR} продлилась 3 ч и 20 мин. Если репетиция началась в 5:50, то во сколько она закончилась?
- 10) ? начал поиски своей пропавшей кошки в 3:45. Если он нашел ее после 1 ч, то во сколько он ее нашел?

ОТВЕТЫ

1. 6:40
2. 8:15
3. 8:50
4. 10:05
5. 8:00
6. 3:45
7. 8:05
8. 6:10
9. 9:10
10. 4:45

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

4:45

6:40

3:45

8:15

6:10

9:10

8:05

8:50

8:00

10:05

- 1) ? потратил 3 ч, играя в видео игры. Если он начал играть в 3:40, то сколько время было, когда он закончил?
- 2) ? потратил 1 ч и 55 мин на чтение книги. Если он начал читать в 6:20, то во сколько он закончил?
- 3) ? потратила 2 ч и 20 мин на уборку в комнате. Если она начала в 6:30, то во сколько она закончила?
- 4) ? и ее друзья пошли на бейсбольную игру в 6:30. Если игра продлилась 3 ч и 35 мин, то во сколько эта игра закончилась?
- 5) ? потратил 1 ч и 20 мин на домашнюю работу. Если он начал в 6:40, то во сколько он закончил?
- 6) ? начал пробежку в 2:20. Если он бегал 1 ч и 25 мин, то во сколько он закончил?
- 7) ? начала смотреть телевизор в 6:50. Если она смотрела его 1 ч и 15 мин, то в какое время она прекратила смотреть?
- 8) ? заснул на 1 ч и 45 мин. Если он начал спать в 4:25, то во сколько он проснулся?
- 9) Репетиция группы {GVAR} продлилась 3 ч и 20 мин. Если репетиция началась в 5:50, то во сколько она закончилась?
- 10) ? начал поиски своей пропавшей кошки в 3:45. Если он нашел ее после 1 ч, то во сколько он ее нашел?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



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. _____



Определите конечное время в каждой задаче.

ОТВЕТЫ

- 1) Репетиция группы {GVAR} продлилась 2 ч и 20 мин. Если репетиция началась в 6:15, то во сколько она закончилась?
- 2) ? потратил 3 ч и 45 мин, играя в видео игры. Если он начал играть в 4:15, то сколько время было, когда он закончил?
- 3) Чтобы добраться из дома ? до дома ее тети, нужно потратить 2 ч. Если она начала свой путь в 4:25, то во сколько она пришла к тети?
- 4) ? помогала маме готовить ужин. Если они начали готовить в 6:50, и потратили на готовку 3 ч и 30 мин, то во сколько еда была готова?
- 5) ? и ее друзья пошли на бейсбольную игру в 6:15. Если игра продлилась 3 ч и 55 мин, то во сколько эта игра закончилась?
- 6) Отец ? потратил 1 ч и 30 мин, ремонтируя грузовик. Если он начал в 5:10, то во сколько он закончил?
- 7) ? пошла в кинотеатр в 2:45. Если фильм продлился 3 ч и 55 мин, то во сколько она вышла из кинотеатра?
- 8) ? ушла по магазинам в 2:20. Если она пришла домой на 3 ч и 30 мин позже, то во сколько она пришла?
- 9) ? потратил 2 ч и 35 мин на домашнюю работу. Если он начал в 3:10, то во сколько он закончил?
- 10) ? был приглашен на вечеринку, которая началась в 1:05. Если вечеринка продлилась 1 ч и 40 мин, то во сколько она закончилась?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Определите конечное время в каждой задаче.

- 1) Репетиция группы {GVAR} продлилась 2 ч и 20 мин. Если репетиция началась в 6:15, то во сколько она закончилась?
- 2) ? потратил 3 ч и 45 мин, играя в видео игры. Если он начал играть в 4:15, то сколько время было, когда он закончил?
- 3) Чтобы добраться из дома ? до дома ее тети, нужно потратить 2 ч. Если она начала свой путь в 4:25, то во сколько она пришла к тети?
- 4) ? помогала маме готовить ужин. Если они начали готовить в 6:50, и потратили на готовку 3 ч и 30 мин, то во сколько еда была готова?
- 5) ? и ее друзья пошли на бейсбольную игру в 6:15. Если игра продлилась 3 ч и 55 мин, то во сколько эта игра закончилась?
- 6) Отец ? потратил 1 ч и 30 мин, ремонтируя грузовик. Если он начал в 5:10, то во сколько он закончил?
- 7) ? пошла в кинотеатр в 2:45. Если фильм продлился 3 ч и 55 мин, то во сколько она вышла из кинотеатра?
- 8) ? ушла по магазинам в 2:20. Если она пришла домой на 3 ч и 30 мин позже, то во сколько она пришла?
- 9) ? потратил 2 ч и 35 мин на домашнюю работу. Если он начал в 3:10, то во сколько он закончил?
- 10) ? был приглашен на вечеринку, которая началась в 1:05. Если вечеринка продлилась 1 ч и 40 мин, то во сколько она закончилась?

ОТВЕТЫ

1. 8:35
2. 8:00
3. 6:25
4. 10:20
5. 10:10
6. 6:40
7. 6:40
8. 5:50
9. 5:45
10. 2:45

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

5:50	6:40	2:45	6:25	10:10
10:20	5:45	6:40	8:00	8:35

- 1) Репетиция группы {GVAR} продлилась 2 ч и 20 мин. Если репетиция началась в 6:15, то во сколько она закончилась?
- 2) ? потратил 3 ч и 45 мин, играя в видео игры. Если он начал играть в 4:15, то сколько время было, когда он закончил?
- 3) Чтобы добраться из дома ? до дома ее тети, нужно потратить 2 ч. Если она начала свой путь в 4:25, то во сколько она пришла к тети?
- 4) ? помогала маме готовить ужин. Если они начали готовить в 6:50, и потратили на готовку 3 ч и 30 мин, то во сколько еда была готова?
- 5) ? и ее друзья пошли на бейсбольную игру в 6:15. Если игра продлилась 3 ч и 55 мин, то во сколько эта игра закончилась?
- 6) Отец ? потратил 1 ч и 30 мин, ремонтируя грузовик. Если он начал в 5:10, то во сколько он закончил?
- 7) ? пошла в кинотеатр в 2:45. Если фильм продлился 3 ч и 55 мин, то во сколько она вышла из кинотеатра?
- 8) ? ушла по магазинам в 2:20. Если она пришла домой на 3 ч и 30 мин позже, то во сколько она пришла?
- 9) ? потратил 2 ч и 35 мин на домашнюю работу. Если он начал в 3:10, то во сколько он закончил?
- 10) ? был приглашен на вечеринку, которая началась в 1:05. Если вечеринка продлилась 1 ч и 40 мин, то во сколько она закончилась?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____