



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) В зоомагазине на выходных проданы котята 2 и 1 щенок. Котята продаются по 5 \$ каждый, а щенок продается по 8 \$. Сколько денег они заработали на продаже домашних животных?
- 2) Компания предлагала специальные предложения на сотовые телефоны по цене \$ 6 за каждый. Но только если вы тратили 9 долларов в месяц в течение 2 месяцев. Сколько бы вы в конечном итоге обошлись, если бы вы купили 1 телефон?
- 3) В галерее ? были билеты 6, которые она спасла с последнего посещения. На этот раз она играла в игру 5 раз и зарабатывала билеты 7 каждый раз, когда играла. Сколько билетов у нее сейчас?
- 4) Во время игры ? победил врагов 2. Каждый противник зарабатывал ему очки 8. Затем он получил еще одно очко 6 за прохождение уровня. Сколько всего очков он заработал?
- 5) Пекарь сделал партии шоколадного печенья 6. В каждой партии были файлы cookie 4. Затем он приготовил дополнительное овсяное печенье 7 на случай, если кому-то не понадобится шоколадная крошка. Сколько всего печенья он испек?
- 6) ? зарабатывал 9 долларов за каждый подстриженный им газон. Если он косил газоны 4 и у него уже накопились доллары 2, сколько у него всего денег?
- 7) ? потратил \$ 5 на настольную игру, а затем купил фигурки 3 по \$ 8 каждая. Сколько денег он потратил на игру и цифры?
- 8) ? нужно было выполнить математические задачи 5. Она потратила около 6 минут на каждую задачу, а затем провела 8 минут, проверяя свои ответы. Сколько всего минут она потратила?
- 9) ? купила приложение, которое стоило \$ 7. Затем каждый месяц вы должны платить \$ 2, чтобы играть онлайн. Если бы она играла в онлайн-игру в течение 4 месяцев, сколько денег она потратила бы в целом на приложение и онлайн-доступ?
- 10) Для приготовления буррито требуется 9 унций сыра, а для тако - унций 7. Если бы вы хотели буррито 4 и 1 тако, сколько унций сыра вам нужно?

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



Решите каждую задачу.

- 1) В зоомагазине на выходных проданы котята 2 и 1 щенок. Котята продаются по 5 \$ каждый, а щенок продается по 8 \$. Сколько денег они заработали на продаже домашних животных?
- 2) Компания предлагала специальные предложения на сотовые телефоны по цене \$ 6 за каждый. Но только если вы тратили 9 долларов в месяц в течение 2 месяцев. Сколько бы вы в конечном итоге обошлись, если бы вы купили 1 телефон?
- 3) В галерее ? были билеты 6, которые она спасла с последнего посещения. На этот раз она играла в игру 5 раз и зарабатывала билеты 7 каждый раз, когда играла. Сколько билетов у нее сейчас?
- 4) Во время игры ? победил врагов 2. Каждый противник зарабатывал ему очки 8. Затем он получил еще одно очко 6 за прохождение уровня. Сколько всего очков он заработал?
- 5) Пекарь сделал партии шоколадного печенья 6. В каждой партии были файлы cookie 4. Затем он приготовил дополнительное овсяное печенье 7 на случай, если кому-то не понадобится шоколадная крошка. Сколько всего печенья он испек?
- 6) ? зарабатывал 9 долларов за каждый подстриженный им газон. Если он косил газоны 4 и у него уже накопились доллары 2, сколько у него всего денег?
- 7) ? потратил \$ 5 на настольную игру, а затем купил фигурки 3 по \$ 8 каждая. Сколько денег он потратил на игру и цифры?
- 8) ? нужно было выполнить математические задачи 5. Она потратила около 6 минут на каждую задачу, а затем провела 8 минут, проверяя свои ответы. Сколько всего минут она потратила?
- 9) ? купила приложение, которое стоило \$ 7. Затем каждый месяц вы должны платить \$ 2, чтобы играть онлайн. Если бы она играла в онлайн-игру в течение 4 месяцев, сколько денег она потратила бы в целом на приложение и онлайн-доступ?
- 10) Для приготовления буррито требуется 9 унций сыра, а для тако - унций 7. Если бы вы хотели буррито 4 и 1 тако, сколько унций сыра вам нужно?

$$2 \times 5 = 10$$

$$10 + 8 = 18$$

$$9 \times 2 = 18$$

$$18 + 6 = 24$$

$$5 \times 7 = 35$$

$$35 + 6 = 41$$

$$2 \times 8 = 16$$

$$16 + 6 = 22$$

$$6 \times 4 = 24$$

$$24 + 7 = 31$$

$$4 \times 9 = 36$$

$$36 + 2 = 38$$

$$3 \times 8 = 24$$

$$24 + 5 = 29$$

$$5 \times 6 = 30$$

$$30 + 8 = 38$$

$$2 \times 4 = 8$$

$$8 + 7 = 15$$

$$4 \times 9 = 36$$

$$36 + 7 = 43$$

Ответы1. 182. 243. 414. 225. 316. 387. 298. 389. 1510. 43



Решите каждую задачу.

18	41	22	38	24
29	31	38		

Ответы

- 1) В зоомагазине на выходных проданы котята 2 и 1 щенок. Котята продаются по 5 \$ каждый, а щенок продается по 8 \$. Сколько денег они заработали на продаже домашних животных?
- 2) Компания предлагала специальные предложения на сотовые телефоны по цене \$ 6 за каждый. Но только если вы тратили 9 долларов в месяц в течение 2 месяцев. Сколько бы вы в конечном итоге обошлись, если бы вы купили 1 телефон?
- 3) В галерее ? были билеты 6, которые она спасла с последнего посещения. На этот раз она играла в игру 5 раз и зарабатывала билеты 7 каждый раз, когда играла. Сколько билетов у нее сейчас?
- 4) Во время игры ? победил врагов 2. Каждый противник зарабатывал ему очки 8. Затем он получил еще одно очко 6 за прохождение уровня. Сколько всего очков он заработал?
- 5) Пекарь сделал партии шоколадного печенья 6. В каждой партии были файлы cookie 4. Затем он приготовил дополнительное овсяное печенье 7 на случай, если кому-то не понадобится шоколадная крошка. Сколько всего печенья он испек?
- 6) ? зарабатывал 9 долларов за каждый подстриженный им газон. Если он косил газоны 4 и у него уже накопились доллары 2, сколько у него всего денег?
- 7) ? потратил \$ 5 на настольную игру, а затем купил фигурки 3 по \$ 8 каждая. Сколько денег он потратил на игру и цифры?
- 8) ? нужно было выполнить математические задачи 5. Она потратила около 6 минут на каждую задачу, а затем провела 8 минут, проверяя свои ответы. Сколько всего минут она потратила?

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