

Решите	каждую	залачу.
тсшитс	каждую	энди ту.

- 1) Компания предлагала специальные предложения на сотовые телефоны по цене § 4 за каждый. Но только если вы тратили 2 долларов в месяц в течение 7 месяцев. Сколько бы вы в конечном итоге обошлись, если бы вы купили 1 телефон?
- **2)** Для приготовления буррито требуется 8 унций сыра, а для тако унций 3. Если бы вы хотели буррито 5 и 1 тако, сколько унций сыра вам нужно?
- 3) Цветочнику нужно было использовать фунты 3 удобрений в течение дней 2, а затем в последний день использовать обычное количество плюс еще фунты 7. Сколько фунтов удобрений она использует вместе?
- 4) ? купила приложение, которое стоило § 5. Затем каждый месяц вы должны платить § 4, чтобы играть онлайн. Если бы она играла в онлайн-игру в течение 8 месяцев, сколько денег она потратила бы в целом на приложение и онлайн-доступ?
- 5) У учителя музыки были записывающие устройства 7, но она решила купить еще коробки 8, в каждой из которых были записывающие устройства 4. Сколько диктофонов у нее было после покупки ящиков 8?
- 6) Во время игры? победил врагов 3. Каждый противник зарабатывал ему очки 4. Затем он получил еще одно очко 2 за прохождение уровня. Сколько всего очков он заработал?
- 7) ? зарабатывал 9 долларов за каждый подстриженный им газон. Если он косил газоны 8 и у него уже накопились доллары 7, сколько у него всего денег?
- **8)** Пекарь сделал партии шоколадного печенья 2. В каждой партии были файлы cookie 8. Затем он приготовил дополнительное овсяное печенье 7 на случай, если кому-то не понадобится шоколадная крошка. Сколько всего печенья он испек?
- 9) На практике группы были ряды студентов 6 со студентами 2 в каждом ряду, а затем еще один студент 3 сзади. Сколько всего было студентов?
- 10) В галерее ? были билеты 9, которые она спасла с последнего посещения. На этот раз она играла в игру 7 раз и зарабатывала билеты 8 каждый раз, когда играла. Сколько билетов у нее сейчас?

Ответы

1.

2. _____

5. _____

6. _____

7. _____

0

10. _____



	Задачи в два шага	Имя:	Ключ к правильным ответам
Реш	ите каждую задачу.		<u>Ответы</u>
1)	Компания предлагала специальные предложения на сотовые телефоны по цене § 4 за каждый. Но только если вы тратили 2 долларов в месяц в течение 7 месяцев. Сколько бы вы в конечном итоге обошлись, если бы вы купили 1 телефон?	2×7=14 14+4=18	1 18
2)	Для приготовления буррито требуется 8 унций сыра, а для тако - унций 3. Если бы вы хотели буррито 5 и 1 тако, сколько унций сыра вам нужно?	5×8=40 40+3=43	3. 13
3)	Цветочнику нужно было использовать фунты 3 удобрений в течение дней 2, а затем в последний день использовать обычное количество плюс еще фунты 7. Сколько фунтов удобрений она использует вместе?	3×2=6 6+7=13	5. 39 6. 14
4)	? купила приложение, которое стоило § 5. Затем каждый месяц вы должны платить § 4, чтобы играть онлайн. Если бы она играла в онлайн-игру в течение 8 месяцев, сколько денег она потратила бы в целом на приложение и онлайн-доступ?	4×8=32 32+5=37	7. 79
5)	У учителя музыки были записывающие устройства 7, но она решила купить еще коробки 8, в каждой из которых были записывающие устройства 4. Сколько диктофонов у нее было после покупки ящиков 8?	8×4=32 32+7=39	9. 15
6)	Во время игры? победил врагов 3. Каждый противник зарабатывал ему очки 4. Затем он получил еще одно очко 2 за прохождение уровня. Сколько всего очков он заработал?	3×4=12 12+2=14	
7)	? зарабатывал 9 долларов за каждый подстриженный им газон. Если он косил газоны 8 и у него уже накопились доллары 7, сколько у него всего денег?	8×9=72 72+7=79	
8)	Пекарь сделал партии шоколадного печенья 2. В каждой партии были файлы cookie 8. Затем он приготовил дополнительное овсяное	2×8=16 16+7=23	

	крошка. Сколько всего печенья он испек?
9)	На практике группы были ряды студентов

практике группы были ряды студентов 6 со студентами 2 в $6 \times 2 = 12$ каждом ряду, а затем еще один студент 3 сзади. Сколько всего было 12+3=15студентов?

печенье 7 на случай, если кому-то не понадобится шоколадная



10) В галерее ? были билеты 9, которые она спасла с последнего $7 \times 8 = 56$ посещения. На этот раз она играла в игру 7 раз и зарабатывала 56+9=65 билеты 8 каждый раз, когда играла. Сколько билетов у нее сейчас?

Решите каждую задачу.

13	39	14	23	43
37	79	18		

- 1) Компания предлагала специальные предложения на сотовые телефоны по цене § 4 за каждый. Но только если вы тратили 2 долларов в месяц в течение 7 месяцев. Сколько бы вы в конечном итоге обошлись, если бы вы купили 1 телефон?
- 2) Для приготовления буррито требуется 8 унций сыра, а для тако унций 3. Если бы вы хотели буррито 5 и 1 тако, сколько унций сыра вам нужно?
- 3) Цветочнику нужно было использовать фунты 3 удобрений в течение дней 2, а затем в последний день использовать обычное количество плюс еще фунты 7. Сколько фунтов удобрений она использует вместе?
- 4) ? купила приложение, которое стоило § 5. Затем каждый месяц вы должны платить § 4, чтобы играть онлайн. Если бы она играла в онлайн-игру в течение 8 месяцев, сколько денег она потратила бы в целом на приложение и онлайн-доступ?
- 5) У учителя музыки были записывающие устройства 7, но она решила купить еще коробки 8, в каждой из которых были записывающие устройства 4. Сколько диктофонов у нее было после покупки ящиков 8?
- Во время игры? победил врагов 3. Каждый противник зарабатывал ему очки 4. Затем он получил еще одно очко 2 за прохождение уровня. Сколько всего очков он заработал?
- 7) ? зарабатывал 9 долларов за каждый подстриженный им газон. Если он косил газоны 8 и у него уже накопились доллары 7, сколько у него всего денег?
- 8) Пекарь сделал партии шоколадного печенья 2. В каждой партии были файлы cookie 8. Затем он приготовил дополнительное овсяное печенье 7 на случай, если кому-то не понадобится шоколадная крошка. Сколько всего печенья он испек?

Ответы