



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) ? потратил 70 на одну игрушку, а затем купил пять игрушек поменьше по цене 10 каждая. Сколько денег он всего потратил?
- 2) Строитель использовал гвозди 70 для изготовления стола. Затем он построил скворечники три, причем каждый скворечник использовал гвозди 10. Сколько всего гвоздей он использовал?
- 3) Большая короба весила 40 килограмм. Маленькая коробочка весила ЧИСЛО килограммов. Если бы у вас была одна большая короба и несколько маленьких коробок, сколько бы они весили вместе?
- 4) В толстой книге были страницы 40. В тонкой книге было 10 страниц. Если бы вы читали толстую книгу и тонкие книги два, сколько всего страниц вы бы прочитали?
- 5) У ? была большая книга, которая весила килограммы 20. У нее также были книги меньшего размера (два), каждая из которых весила 2 килограмма. Сколько они весили все вместе?
- 6) В аркаде {GVAR} заработали билеты 20, играя в Skee Ball. Затем она сыграла в "Whack-A-Mole" шесть раз и каждый раз выигрывала 5 билетов. Сколько билетов она выиграла вместе?
- 7) ? купила новую книгу. В первую ночь она прочитала страницы 90. Затем она читала пять по ночам, каждую ночь читая 10 страниц. Сколько всего страниц она прочитала?
- 8) Гамми-червь составлял 45 калорий. В мармеладном мишке было 5 калорий. Если бы вы съели одного мармеладного червя и мармеладных мишек четыре, сколько калорий вы бы съели?
- 9) У ? были конфеты 30. Позже пять его друзей подарили ему 5 штук каждый. Сколько штук у него осталось?
- 10) ? посмотрела видео на Youtube продолжительностью 45 минут. Затем она посмотрела еще пять видео, каждое продолжительностью 5 минут. Сколько времени она потратила на просмотр видео?

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



Решите каждую задачу.

- 1) ? потратил 70 на одну игрушку, а затем купил пять игрушек поменьше по цене 10 каждая. Сколько денег он всего потратил?
- 2) Строитель использовал гвозди 70 для изготовления стола. Затем он построил скворечники три, причем каждый скворечник использовал гвозди 10. Сколько всего гвоздей он использовал?
- 3) Большая коробка весила 40 килограмм. Маленькая коробочка весила ЧИСЛО килограммов. Если бы у вас была одна большая коробка и несколько маленьких коробок, сколько бы они весили вместе?
- 4) В толстой книге были страницы 40. В тонкой книге было 10 страниц. Если бы вы читали толстую книгу и тонкие книги два, сколько всего страниц вы бы прочитали?
- 5) У ? была большая книга, которая весила килограммы 20. У нее также были книги меньшего размера (два), каждая из которых весила 2 килограмма. Сколько они весили все вместе?
- 6) В аркаде {GVAR} заработали билеты 20, играя в Skee Ball. Затем она сыграла в "Whack-A-Mole" шесть раз и каждый раз выигрывала 5 билетов. Сколько билетов она выиграла вместе?
- 7) ? купила новую книгу. В первую ночь она прочитала страницы 90. Затем она читала пять по ночам, каждую ночь читая 10 страниц. Сколько всего страниц она прочитала?
- 8) Гамми-червь составлял 45 калорий. В мармеладном мишке было 5 калорий. Если бы вы съели одного мармеладного червя и мармеладных мишек четыре, сколько калорий вы бы съели?
- 9) У ? были конфеты 30. Позже пять его друзей подарили ему 5 штук каждый. Сколько штук у него осталось?
- 10) ? посмотрела видео на Youtube продолжительностью 45 минут. Затем она посмотрела еще пять видео, каждое продолжительностью 5 минут. Сколько времени она потратила на просмотр видео?

Ответы

1. 120
2. 100
3. 65
4. 60
5. 24
6. 50
7. 140
8. 65
9. 55
10. 70



Решите каждую задачу.

100	24	65	55	70
65	140	50	60	120

Ответы

- 1) ? потратил 70 на одну игрушку, а затем купил пять игрушек поменьше по цене 10 каждая. Сколько денег он всего потратил?
- 2) Строитель использовал гвозди 70 для изготовления стола. Затем он построил скворечники три, причем каждый скворечник использовал гвозди 10. Сколько всего гвоздей он использовал?
- 3) Большая коробка весила 40 килограмм. Маленькая коробочка весила ЧИСЛО килограммов. Если бы у вас была одна большая коробка и несколько маленьких коробок, сколько бы они весили вместе?
- 4) В толстой книге были страницы 40. В тонкой книге было 10 страниц. Если бы вы читали толстую книгу и тонкие книги два, сколько всего страниц вы бы прочитали?
- 5) У ? была большая книга, которая весила килограммы 20. У нее также были книги меньшего размера (два), каждая из которых весила 2 килограмма. Сколько они весили все вместе?
- 6) В аркаде {GVAR} заработали билеты 20, играя в Skee Ball. Затем она сыграла в "Whack-A-Mole" шесть раз и каждый раз выигрывала 5 билетов. Сколько билетов она выиграла вместе?
- 7) ? купила новую книгу. В первую ночь она прочитала страницы 90. Затем она читала пять по ночам, каждую ночь читая 10 страниц. Сколько всего страниц она прочитала?
- 8) Гамми-червь составлял 45 калорий. В мармеладном мишке было 5 калорий. Если бы вы съели одного мармеладного червя и мармеладных мишек четыре, сколько калорий вы бы съели?
- 9) У ? были конфеты 30. Позже пять его друзей подарили ему 5 штук каждый. Сколько штук у него осталось?
- 10) ? посмотрела видео на Youtube продолжительностью 45 минут. Затем она посмотрела еще пять видео, каждое продолжительностью 5 минут. Сколько времени она потратила на просмотр видео?

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