



Решите каждую задачу.

- 1) ? потратил 12 на одну игрушку, а затем купил пять игрушек поменьше по цене 2 каждая. Сколько денег он всего потратил?
- 2) Гамми-червь составлял 80 калорий. В мармеладном мишке было 10 калорий. Если бы вы съели одного мармеладного червя и мармеладных мишек пять, сколько калорий вы бы съели?
- 3) ? загрузил файл размером 20 мегабайт. Он также загрузил файлы меньшего размера (шесть), каждый размером 5 мегабайта. Сколько всего мегабайт было скачанных им файлов?
- 4) Строитель использовал гвозди 80 для изготовления стола. Затем он построил скворечники пять, причем каждый скворечник использовал гвозди 10. Сколько всего гвоздей он использовал?
- 5) ? посмотрела видео на Youtube продолжительностью 20 минут. Затем она посмотрела еще два видео, каждое продолжительностью 2 минут. Сколько времени она потратила на просмотр видео?
- 6) ? купила новую книгу. В первую ночь она прочитала страницы 40. Затем она читала пять по ночам, каждую ночь читая 10 страниц. Сколько всего страниц она прочитала?
- 7) В аркаде {GVAR} заработали билеты 30, играя в Skee Ball. Затем она сыграла в "Whack-A-Mole" пять раз и каждый раз выигрывала 10 билетов. Сколько билетов она выиграла вместе?
- 8) ? уже накопила \$ 20. На пособие она получает \$ 5 каждую неделю. Сколько денег у нее будет всего через четыре недель?
- 9) В большой спортивной сумке были теннисные мячи 16. Были также сумки меньшего размера (четыре), в каждой из которых лежали теннисные мячи (2). Сколько всего было теннисных мячей?
- 10) Большая коробка весила 20 килограмм. Маленькая коробочка весила ЧИСЛО килограммов. Если бы у вас была одна большая коробка и несколько маленьких коробок, сколько бы они весили вместе?

Ответы

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



Решите каждую задачу.

- 1) ? потратил 12 на одну игрушку, а затем купил пять игрушек поменьше по цене 2 каждая. Сколько денег он всего потратил?
- 2) Гамми-червь составлял 80 калорий. В мармеладном мишке было 10 калорий. Если бы вы съели одного мармеладного червя и мармеладных мишек пять, сколько калорий вы бы съели?
- 3) ? загрузил файл размером 20 мегабайт. Он также загрузил файлы меньшего размера (шесть), каждый размером 5 мегабайта. Сколько всего мегабайт было скачанных им файлов?
- 4) Строитель использовал гвозди 80 для изготовления стола. Затем он построил скворечники пять, причем каждый скворечник использовал гвозди 10. Сколько всего гвоздей он использовал?
- 5) ? посмотрела видео на Youtube продолжительностью 20 минут. Затем она посмотрела еще два видео, каждое продолжительностью 2 минут. Сколько времени она потратила на просмотр видео?
- 6) ? купила новую книгу. В первую ночь она прочитала страницы 40. Затем она читала пять по ночам, каждую ночь читая 10 страниц. Сколько всего страниц она прочитала?
- 7) В аркаде {GVAR} заработали билеты 30, играя в Skee Ball. Затем она сыграла в "Whack-A-Mole" пять раз и каждый раз выигрывала 10 билетов. Сколько билетов она выиграла вместе?
- 8) ? уже накопила \$ 20. На пособие она получает \$ 5 каждую неделю. Сколько денег у нее будет всего через четыре недели?
- 9) В большой спортивной сумке были теннисные мячи 16. Были также сумки меньшего размера (четыре), в каждой из которых лежали теннисные мячи (2). Сколько всего было теннисных мячей?
- 10) Большая коробка весила 20 килограмм. Маленькая коробочка весила ЧИСЛО килограммов. Если бы у вас была одна большая коробка и несколько маленьких коробок, сколько бы они весили вместе?

Ответы

1. 22
2. 130
3. 50
4. 130
5. 24
6. 90
7. 80
8. 40
9. 24
10. 40



Решите каждую задачу.

22	80	40	90	130
24	50	130	24	40

Ответы

- 1) ? потратил 12 на одну игрушку, а затем купил пять игрушек поменьше по цене 2 каждая. Сколько денег он всего потратил?
- 2) Гамми-червь составлял 80 калорий. В мармеладном мишке было 10 калорий. Если бы вы съели одного мармеладного червя и мармеладных мишек пять, сколько калорий вы бы съели?
- 3) ? загрузил файл размером 20 мегабайт. Он также загрузил файлы меньшего размера (шесть), каждый размером 5 мегабайта. Сколько всего мегабайт было скачанных им файлов?
- 4) Строитель использовал гвозди 80 для изготовления стола. Затем он построил скворечники пять, причем каждый скворечник использовал гвозди 10. Сколько всего гвоздей он использовал?
- 5) ? посмотрела видео на Youtube продолжительностью 20 минут. Затем она посмотрела еще два видео, каждое продолжительностью 2 минут. Сколько времени она потратила на просмотр видео?
- 6) ? купила новую книгу. В первую ночь она прочитала страницы 40. Затем она читала пять по ночам, каждую ночь читая 10 страниц. Сколько всего страниц она прочитала?
- 7) В аркаде {GVAR} заработали билеты 30, играя в Skee Ball. Затем она сыграла в "Whack-A-Mole" пять раз и каждый раз выигрывала 10 билетов. Сколько билетов она выиграла вместе?
- 8) ? уже накопила \$ 20. На пособие она получает \$ 5 каждую неделю. Сколько денег у нее будет всего через четыре недели?
- 9) В большой спортивной сумке были теннисные мячи 16. Были также сумки меньшего размера (четыре), в каждой из которых лежали теннисные мячи (2). Сколько всего было теннисных мячей?
- 10) Большая коробка весила 20 килограмм. Маленькая коробочка весила ЧИСЛО килограммов. Если бы у вас была одна большая коробка и несколько маленьких коробок, сколько бы они весили вместе?

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