



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) У программиста было два файла общим весом 78,72 гигабайт(а). Если один файл был 40,82 гигабайт(а), то сколько весил другой файл?
- 2) ? готовился к марафону. В первый день он пробежал 1,93 километров(ра). Во второй день он пробежал 1,6 километров(ра). Сколько всего он пробежал за эти дни?
- 3) Ботаник измерял на сколько выросло растение. После двух недель оно выросло на 11,03 дюймов(ма). За вторую неделю оно выросло на 2,93 дюймов(ма)! На сколько оно выросло за первую неделю?
- 4) Метеоролог определял уровень дождя, который прошел в двух городах за неделю. В городе А выпало 6,25 дюймов(ма), в то время как в городе Б выпало 9,8 дюймов(ма). Сколько всего дождя выпало в двух городах?
- 5) ? взвешивал конфеты, которые он и его брат получил на Хэллоуин. Вместе они получили 17,68 кило конфет. Если количество конфет у ? было 9,18 кг, то сколько получил его брат?
- 6) ? пыталась добавить некоторые файлы на свою флэшку. Если у нее был один файл весом 5,86 мб, и другой файл весом 4,9 мб, то сколько общий вес этих файлов?
- 7) ? купил 6,51 фунтов(та) вишневых и лимонных драже ко дню рождения. Если 4,61 фунтов(та) драже имели вишневый вкус, то сколько драже имели лимонный вкус?
- 8) ? покупала еду к своему дню рождения. Она купила 92,39 унций чипсов барбекю и 76,5 унций обычных чипсов. Сколько всего унций было ею куплено?
- 9) ? и ? бежали эстафету. Общая длина эстафеты была 28,02 километров(ра). Если ? пробежал 19,52 километров(ра), то сколько всего пробежала ??
- 10) Во время научного эксперимента Мэри обнаружила, что масса двух камней 20,46 грамм(а) и 84,8 грамм(а). Какова общая масса этих двух камней?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_



Решите каждую задачу.

- 1) У программиста было два файла общим весом 78,72 гигабайт(а). Если один файл был 40,82 гигабайт(а), то сколько весил другой файл?
- 2) ? готовился к марафону. В первый день он пробежал 1,93 километров(ра). Во второй день он пробежал 1,6 километров(ра). Сколько всего он пробежал за эти дни?
- 3) Ботаник измерял на сколько выросло растение. После двух недель оно выросло на 11,03 дюймов(ма). За вторую неделю оно выросло на 2,93 дюймов(ма)! На сколько оно выросло за первую неделю?
- 4) Метеоролог определял уровень дождя, который прошел в двух городах за неделю. В городе А выпало 6,25 дюймов(ма), в то время как в городе Б выпало 9,8 дюймов(ма). Сколько всего дождя выпало в двух городах?
- 5) ? взвешивал конфеты, которые он и его брат получил на Хэллоуин. Вместе они получили 17,68 кило конфет. Если количество конфет у ? было 9,18 кг, то сколько получил его брат?
- 6) ? пыталась добавить некоторые файлы на свою флэшку. Если у нее был один файл весом 5,86 мб, и другой файл весом 4,9 мб, то сколько общий вес этих файлов?
- 7) ? купил 6,51 фунтов(та) вишневых и лимонных драже ко дню рождения. Если 4,61 фунтов(та) драже имели вишневый вкус, то сколько драже имели лимонный вкус?
- 8) ? покупала еду к своему дню рождения. Она купила 92,39 унций чипсов барбекю и 76,5 унций обычных чипсов. Сколько всего унций было ею куплено?
- 9) ? и ? бежали эстафету. Общая длина эстафеты была 28,02 километров(ра). Если ? пробежал 19,52 километров(ра), то сколько всего пробежала ??
- 10) Во время научного эксперимента Мэри обнаружила, что масса двух камней 20,46 грамм(а) и 84,8 грамм(а). Какова общая масса этих двух камней?

**Ответы**

1. 37,9
2. 3,53
3. 8,1
4. 16,05
5. 8,5
6. 10,76
7. 1,9
8. 168,89
9. 8,5
10. 105,26



Решите каждую задачу.

**Ответы**

37,9

1,9

105,26

10,76

16,05

8,5

8,1

3,53

8,5

168,89

- 1) У программиста было два файла общим весом 78,72 гигабайт(а). Если один файл был 40,82 гигабайт(а), то сколько весил другой файл?
- 2) ? готовился к марафону. В первый день он пробежал 1,93 километров(ра). Во второй день он пробежал 1,6 километров(ра). Сколько всего он пробежал за эти дни?
- 3) Ботаник измерял на сколько выросло растение. После двух недель оно выросло на 11,03 дюймов(ма). За вторую неделю оно выросло на 2,93 дюймов(ма)! На сколько оно выросло за первую неделю?
- 4) Метеоролог определял уровень дождя, который прошел в двух городах за неделю. В городе А выпало 6,25 дюймов(ма), в то время как в городе Б выпало 9,8 дюймов(ма). Сколько всего дождя выпало в двух городах?
- 5) ? взвешивал конфеты, которые он и его брат получил на Хэллоуин. Вместе они получили 17,68 кило конфет. Если количество конфет у ? было 9,18 кг, то сколько получил его брат?
- 6) ? пыталась добавить некоторые файлы на свою флэшку. Если у нее был один файл весом 5,86 мб, и другой файл весом 4,9 мб, то сколько общий вес этих файлов?
- 7) ? купил 6,51 фунтов(та) вишневых и лимонных драже ко дню рождения. Если 4,61 фунтов(та) драже имели вишневый вкус, то сколько драже имели лимонный вкус?
- 8) ? покупала еду к своему дню рождения. Она купила 92,39 унций чипсов барбекю и 76,5 унций обычных чипсов. Сколько всего унций было ею куплено?
- 9) ? и ? бежали эстафету. Общая длина эстафеты была 28,02 километров(ра). Если ? пробежал 19,52 километров(ра), то сколько всего пробежала ??
- 10) Во время научного эксперимента Мэри обнаружила, что масса двух камней 20,46 грамм(а) и 84,8 грамм(а). Какова общая масса этих двух камней?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_