



Решите каждую задачу.

**Ответы**

- 1) ? установила два приложения, общий вес которых был 20,16 кб. Если вес одного приложения был 9,86 кб, то сколько весило другое приложение?
- 2) ? и ? сравнивали дистанции, которые они пробежали за неделю. Если ? пробежал 13,66 миль(ли), а ? пробежала 14,2 миль(ли), то сколько всего они пробежали вместе?
- 3) ? купил 4,08 фунтов(та) вишневых и лимонных драже ко дню рождения. Если 2,18 фунтов(та) драже имели вишневый вкус, то сколько драже имели лимонный вкус?
- 4) ? измеряла на сколько она выросла за последние два года. За первый год она выросла на 5,52 см. Во второй год она выросла на 6,4 см. На сколько выше она стала за эти два года?
- 5) ? взвешивал конфеты, которые он и его брат получил на Хэллоуин. Вместе они получили 8,92 кило конфет. Если количество конфет у ? было 3,12 кг, то сколько получил его брат?
- 6) Во время научного эксперимента Мэри обнаружила, что масса двух камней 31,12 грамм(а) и 100,4 грамм(а). Какова общая масса этих двух камней?
- 7) У программиста было два файла общим весом 98,41 гигабайт(а). Если один файл был 47,81 гигабайт(а), то сколько весил другой файл?
- 8) ? готовился к марафону. В первый день он пробежал 2,82 километров(ра). Во второй день он пробежал 2,8 километров(ра). Сколько всего он пробежал за эти дни?
- 9) ? съел заски с общим содержанием калорий 86,85. Если картофель, который он съел имеет 40,75 калорий, то сколько калорий содержат его остальные закуски?
- 10) ? покупала еду к своему дню рождения. Она купила 71,25 унций чипсов барбекю и 77,4 унций обычных чипсов. Сколько всего унций было ею куплено?

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



Решите каждую задачу.

- 1) ? установила два приложения, общий вес которых был 20,16 кб. Если вес одного приложения был 9,86 кб, то сколько весило другое приложение?
- 2) ? и ? сравнивали дистанции, которые они пробежали за неделю. Если ? пробежал 13,66 миль(ли), а ? пробежала 14,2 миль(ли), то сколько всего они пробежали вместе?
- 3) ? купил 4,08 фунтов(та) вишневых и лимонных драже ко дню рождения. Если 2,18 фунтов(та) драже имели вишневый вкус, то сколько драже имели лимонный вкус?
- 4) ? измеряла на сколько она выросла за последние два года. За первый год она выросла на 5,52 см. Во второй год она выросла на 6,4 см. На сколько выше она стала за эти два года?
- 5) ? взвешивал конфеты, которые он и его брат получил на Хэллоуин. Вместе они получили 8,92 кило конфет. Если количество конфет у ? было 3,12 кг, то сколько получил его брат?
- 6) Во время научного эксперимента Мэри обнаружила, что масса двух камней 31,12 грамм(а) и 100,4 грамм(а). Какова общая масса этих двух камней?
- 7) У программиста было два файла общим весом 98,41 гигабайт(а). Если один файл был 47,81 гигабайт(а), то сколько весил другой файл?
- 8) ? готовился к марафону. В первый день он пробежал 2,82 километров(ра). Во второй день он пробежал 2,8 километров(ра). Сколько всего он пробежал за эти дни?
- 9) ? съел заски с общим содержанием калорий 86,85. Если картофель, который он съел имеет 40,75 калорий, то сколько калорий содержат его остальные закуски?
- 10) ? покупала еду к своему дню рождения. Она купила 71,25 унций чипсов барбекю и 77,4 унций обычных чипсов. Сколько всего унций было ею куплено?

**Ответы**

1. 10,3
2. 27,86
3. 1,9
4. 11,92
5. 5,8
6. 131,52
7. 50,6
8. 5,62
9. 46,1
10. 148,65



Решите каждую задачу.

**Ответы**

50,6	11,92	131,52	27,86	148,65
5,8	46,1	1,9	5,62	10,3

- 1) ? установила два приложения, общий вес которых был 20,16 кб. Если вес одного приложения был 9,86 кб, то сколько весило другое приложение?
- 2) ? и ? сравнивали дистанции, которые они пробежали за неделю. Если ? пробежал 13,66 миль(ли), а ? пробежала 14,2 миль(ли), то сколько всего они пробежали вместе?
- 3) ? купил 4,08 фунтов(та) вишневых и лимонных драже ко дню рождения. Если 2,18 фунтов(та) драже имели вишневый вкус, то сколько драже имели лимонный вкус?
- 4) ? измеряла на сколько она выросла за последние два года. За первый год она выросла на 5,52 см. Во второй год она выросла на 6,4 см. На сколько выше она стала за эти два года?
- 5) ? взвешивал конфеты, которые он и его брат получил на Хэллоуин. Вместе они получили 8,92 кило конфет. Если количество конфет у ? было 3,12 кг, то сколько получил его брат?
- 6) Во время научного эксперимента Мэри обнаружила, что масса двух камней 31,12 грамм(а) и 100,4 грамм(а). Какова общая масса этих двух камней?
- 7) У программиста было два файла общим весом 98,41 гигабайт(а). Если один файл был 47,81 гигабайт(а), то сколько весил другой файл?
- 8) ? готовился к марафону. В первый день он пробежал 2,82 километров(ра). Во второй день он пробежал 2,8 километров(ра). Сколько всего он пробежал за эти дни?
- 9) ? съел заски с общим содержанием калорий 86,85. Если картобель, который он съел имеет 40,75 калорий, то сколько калорий содержат его остальные закуски?
- 10) ? покупала еду к своему дню рождения. Она купила 71,25 унций чипсов барбекю и 77,4 унций обычных чипсов. Сколько всего унций было ею куплено?

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