



Решите каждую задачу. Напишите ответ в виде дроби.

ОТВЕТЫ

- 1) В магазине было 53 литров(рв) плавленого сыра. Если они захотят использовать его в течении 6 дней, то по сколько они будут использовать каждый день? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 2) В команде на ралли было 9 участников(ка). Все вместе они проехали 25 миль(ли), каждый проехал одинаковое количество. Какое расстояние проехал каждый? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 3) Центр города, 4 художников(ка) нарисовали фрески, которые были 10 футов(та) в длину. Если они разделят холст поровну, то сколько будет длина холста у каждого художника? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 4) В ресторане фаст фуда было 44 фунтов(та) муки. Если они распределят муку поровну на 5 куриных блюд(а), то сколько муки будет потрачено на каждое блюдо? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 5) Доктор дал больному жидкое лекарство и сказал выпить его 61 чашек(ки) в течении следующих 7 дней. По сколько пациент должен выпивать каждый день ? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 6) ? имела 61 карамельных палочек(ки), которые она хотела съесть за последние 10 дней(ня). По сколько палочек она должна есть каждый день, чтобы их хватило на 10 дней(ня)? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 7) Компания по стрижке газона имела 40 футов(та) грядок для борьбы с сорняками. Если они захотят поровну использовать имеющиеся 6 средств(а) на борьбу с сорняками, то сколько будет потрачено на каждый фут? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 8) В магазине игрушек было 2 коробок(ки), которые весили 19 килограмм(а). Если каждая коробка весила одинаково, то сколько весила каждая коробка? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 9) Магазин постельного белья имел 51 футов(та) ткани. Если они захотят использовать ткань, чтобы сшить 6 одеял(а) одинаковой длины, то какова будет длина каждого одеяла? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 10) У учителя было 10 упаковок(ки) с бумагой, которые она должна была поровну распределить по 3 стопкам. Сколько бумаги будет в каждой стопке? Между какими двумя целыми числами находится ответ?

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



Решите каждую задачу. Напишите ответ в виде дроби.

- 1) В магазине было 53 литров(рв) плавленого сыра. Если они захотят использовать его в течении 6 дней, то по сколько они будут использовать каждый день? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 2) В команде на ралли было 9 участников(ка). Все вместе они проехали 25 миль(ли), каждый проехал одинаковое количество. Какое расстояние проехал каждый? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 3) Центр города, 4 художников(ка) нарисовали фрески, которые были 10 футов(та) в длину. Если они разделят холст поровну, то сколько будет длина холста у каждого художника? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 4) В ресторане фаст фуда было 44 фунтов(та) муки. Если они распределят муку поровну на 5 куринных блюд(а), то сколько муки будет потрачено на каждое блюдо? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 5) Доктор дал больному жидкое лекарство и сказал выпить его 61 чашек(ки) в течении следующих 7 дней. По сколько пациент должен выпивать каждый день ? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 6) ? имела 61 карамельных палочек(ки), которые она хотела съесть за последние 10 дней(ня). По сколько палочек она должна есть каждый день, чтобы их хватило на 10 дней(ня)? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 7) Компания по стрижке газона имела 40 футов(та) грядок для борьбы с сорняками. Если они захотят поровну использовать имеющиеся 6 стредств(а) на борьбу с сорняками, то сколько будет потрачено на каждый фут? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 8) В магазине игрушек было 2 коробок(ки), которые весили 19 килограмм(а). Если каждая коробка весила одинаково, то сколько весила каждая коробка? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 9) Магазин постельного белья имел 51 футов(та) ткани. Если они захотят использовать ткань, чтобы сшить 6 одеял(а) одинаковой длины, то какова будет длина каждого одеяла? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 10) У учителя было 10 упаковок(ки) с бумагой, которые она должна была поровну распределить по 3 стопкам. Сколько бумаги будет в каждой стопке? Между какими двумя целыми числами находится ответ?

ОТВЕТЫ

- | | | | |
|-----|------------------|---|----|
| 1. | $8 \frac{5}{6}$ | 8 | 9 |
| 2. | $2 \frac{7}{9}$ | 2 | 3 |
| 3. | $2 \frac{2}{4}$ | 2 | 3 |
| 4. | $8 \frac{4}{5}$ | 8 | 9 |
| 5. | $8 \frac{5}{7}$ | 8 | 9 |
| 6. | $6 \frac{1}{10}$ | 6 | 7 |
| 7. | $6 \frac{4}{6}$ | 6 | 7 |
| 8. | $9 \frac{1}{2}$ | 9 | 10 |
| 9. | $8 \frac{3}{6}$ | 8 | 9 |
| 10. | $3 \frac{1}{3}$ | 3 | 4 |