



Решите каждую задачу. Напишите ответ в виде дроби.

ОТВЕТЫ

- 1) У учителя было 16 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?
- 2) У ресторана было 5 дней(ня), чтобы продать 33 галлонов(на) мороженого до истечения срока годности. По сколько галлонов в день им нужно продавать? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 3) У кондитера была ириска длиной 63 дюймов(ма). Если он разрежет ее на 8 кусочков(ка) равной длины, то какова будет длина каждого кусочка? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 4) ? имел 33 килограмм(а) конфет. Если он захочет разложить их по 8 сумкам, то сколько конфет будет в каждой сумке? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 5) В зоо магазине было 6 кошек(ки). Если они захотят распределить 43 унций(ии) кошачей еды среди всех кошек поровну, то сколько достанется каждой кошке? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 6) В магазине игрушек было 5 коробок(ки), которые весили 16 килограмм(а). Если каждая коробка весила одинаково, то сколько весила каждая коробка? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 7) У фермера было 13 акров(ра) земли, которые он хотел поровну распределить между 2 детьми. Если земля будет поделена поровну, то сколько получит каждый ребенок? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 8) В ресторане фаст фуда было 65 фунтов(та) муки. Если они распределят муку поровну на 6 куриных блюд(а), то сколько муки будет потрачено на каждое блюдо? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 9) В команде на ралли было 4 участников(ка). Все вместе они проехали 39 миль(ли), каждый проехал одинаковое количество. Какое расстояние проехал каждый? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 10) Компания по стрижке газона имела 22 футов(та) грядок для борьбы с сорняками. Если они захотят поровну использовать имеющиеся 5 средств(а) на борьбу с сорняками, то сколько будет потрачено на каждый фут? 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) У учителя было 16 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?
- 2) У ресторана было 5 дней(ня), чтобы продать 33 галлонов(на) мороженого до истечения срока годности. По сколько галлонов в день им нужно продавать? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 3) У кондитера была ириска длиной 63 дюймов(ма). Если он разрежет ее на 8 кусочков(ка) равной длины, то какова будет длина каждого кусочка? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 4) ? имел 33 килограмм(а) конфет. Если он захочет разложить их по 8 сумкам, то сколько конфет будет в каждой сумке? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 5) В зоо магазине было 6 кошек(ки). Если они захотят распределить 43 унций(ии) кошачей еды среди всех кошек поровну, то сколько достанется каждой кошке? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 6) В магазине игрушек было 5 коробок(ки), которые весили 16 килограмм(а). Если каждая коробка весила одинаково, то сколько весила каждая коробка? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 7) У фермера было 13 акров(ра) земли, которые он хотел поровну распределить между 2 детьми. Если земля будет поделена поровну, то сколько получит каждый ребенок? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 8) В ресторане фаст фуда было 65 фунтов(та) муки. Если они распределят муку поровну на 6 куриных блюд(а), то сколько муки будет потрачено на каждое блюдо? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 9) В команде на ралли было 4 участников(ка). Все вместе они проехали 39 миль(ли), каждый проехал одинаковое количество. Какое расстояние проехал каждый? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 10) Компания по стрижке газона имела 22 футов(та) грядок для борьбы с сорняками. Если они захотят поровну использовать имеющиеся 5 средств(а) на борьбу с сорняками, то сколько будет потрачено на каждый фут? Между какими двумя целыми числами находится ответ?

**ОТВЕТЫ**

- |     |                  |    |    |
|-----|------------------|----|----|
| 1.  | $5 \frac{1}{3}$  | 5  | 6  |
| 2.  | $6 \frac{3}{5}$  | 6  | 7  |
| 3.  | $7 \frac{7}{8}$  | 7  | 8  |
| 4.  | $4 \frac{1}{8}$  | 4  | 5  |
| 5.  | $7 \frac{1}{6}$  | 7  | 8  |
| 6.  | $3 \frac{1}{5}$  | 3  | 4  |
| 7.  | $6 \frac{1}{2}$  | 6  | 7  |
| 8.  | $10 \frac{5}{6}$ | 10 | 11 |
| 9.  | $9 \frac{3}{4}$  | 9  | 10 |
| 10. | $4 \frac{2}{5}$  | 4  | 5  |