



Решите каждую задачу. Напишите ответ в виде дроби.

ОТВЕТЫ

- 1) В магазине было 33 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) Компания по стрижке газона имела 38 футов(та) грядок для борьбы с сорняками. Если они захотят поровну использовать имеющиеся 9 стредств(а) на борьбу с сорняками, то сколько будет потрачено на каждый фут? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 3) ? хотел собрать 15 фунтов(та) банок за 7 дней(ня). По сколько банок в день он должен собирать, чтобы собрать нужное количество? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 4) У кондитера была ириска длиной 67 дюймов(ма). Если он разрежет ее на 9 кусочков(ка) равной длины, то какова будет длина каждого кусочка? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 5) У ресторана было 4 дней(ня), чтобы продать 10 галлонов(на) мороженого до истечения срока годности. По сколько галлонов в день им нужно продавать? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 6) В зоо магазине было 10 кошек(ки). Если они захотят распределить 68 унций(ии) кошачей еды среди всех кошек поровну, то сколько достанется каждой кошке? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 7) В команде на ралли было 9 участников(ка). Все вместе они проехали 50 миль(ли), каждый проехал одинаковое количество. Какое расстояние проехал каждый? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 8) Центр города, 10 художников(ка) нарисовали фрески, которые были 24 футов(та) в длину. Если они разделят холст поровну, то сколько будет длина холста у каждого художника? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 9) Магазин постельного белья имел 43 футов(та) ткани. Если они захотят использовать ткань, чтобы сшить 9 одеял(а) одинаковой длины, то какова будет длина каждого одеяла? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 10) В ресторане фаст фуда было 47 фунтов(та) муки. Если они распределят муку поровну на 8 куринных блюд(а), то сколько муки будет потрачено на каждое блюдо? 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 33 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) Компания по стрижке газона имела 38 футов(та) грядок для борьбы с сорняками. Если они захотят поровну использовать имеющиеся 9 средств(а) на борьбу с сорняками, то сколько будет потрачено на каждый фут? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 3) ? хотел собрать 15 фунтов(та) банок за 7 дней(ня). По сколько банок в день он должен собирать, чтобы собрать нужное количество? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 4) У кондитера была ириска длиной 67 дюймов(ма). Если он разрежет ее на 9 кусочков(ка) равной длины, то какова будет длина каждого кусочка? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 5) У ресторана было 4 дней(ня), чтобы продать 10 галлонов(на) мороженого до истечения срока годности. По сколько галлонов в день им нужно продавать? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 6) В зоо магазине было 10 кошек(ки). Если они захотят распределить 68 унций(ии) кошачей еды среди всех кошек поровну, то сколько достанется каждой кошке? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 7) В команде на ралли было 9 участников(ка). Все вместе они проехали 50 миль(ли), каждый проехал одинаковое количество. Какое расстояние проехал каждый? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 8) Центр города, 10 художников(ка) нарисовали фрески, которые были 24 футов(та) в длину. Если они разделят холст поровну, то сколько будет длина холста у каждого художника? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 9) Магазин постельного белья имел 43 футов(та) ткани. Если они захотят использовать ткань, чтобы сшить 9 одеял(а) одинаковой длины, то какова будет длина каждого одеяла? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 10) В ресторане фаст фуда было 47 фунтов(та) муки. Если они распределят муку поровну на 8 куриных блюд(а), то сколько муки будет потрачено на каждое блюдо? Между какими двумя целыми числами находится ответ?

ОТВЕТЫ

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