



Решите каждую задачу. Напишите ответ в виде дроби.

ОТВЕТЫ

- 1) В магазине было 15 литров(рв) плавленого сыра. Если они захотят использовать его в течении 4 дней, то по сколько они будут использовать каждый день? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 2) В ресторане фаст фуда было 14 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?
- 3) У учителя было 15 упаковок(ки) с бумагой, которые она должна была поровну распределить по 2 стопкам. Сколько бумаги будет в каждой стопке? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 4) В магазине игрушек было 4 коробок(ки), которые весили 27 килограмм(а). Если каждая коробка весила одинаково, то сколько весила каждая коробка? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 5) Центр города, 10 художников(ка) нарисовали фрески, которые были 59 футов(та) в длину. Если они разделят холст поровну, то сколько будет длина холста у каждого художника? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 6) ? хотел собрать 7 фунтов(та) банок за 2 дней(ня). По сколько банок в день он должен собирать, чтобы собрать нужное количество? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 7) Магазин постельного белья имел 79 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?
- 8) Доктор дал больному жидкое лекарство и сказал выпить его 28 чашек(ки) в течении следующих 3 дней. По сколько пациент должен выпивать каждый день ? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 9) В зоо магазине было 7 кошек(ки). Если они захотят распределить 72 унций(ии) кошачей еды среди всех кошек поровну, то сколько достанется каждой кошке? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 10) Мастер по приготовлению нарезного сэндвича имел сэндвич 74 метров(ра) длинной. Если он захочет разрезать его на 8 кусочков(ка) одинаковой длины, то какова будет длина каждого кусочка? 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 15 литров(рв) плавленного сыра. Если они захотят использовать его в течении 4 дней, то по сколько они будут использовать каждый день? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 2) В ресторане фаст фуда было 14 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?
- 3) У учителя было 15 упаковок(ки) с бумагой, которые она должна была поровну распределить по 2 стопкам. Сколько бумаги будет в каждой стопке? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 4) В магазине игрушек было 4 коробок(ки), которые весили 27 килограмм(а). Если каждая коробка весила одинаково, то сколько весила каждая коробка? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 5) Центр города, 10 художников(ка) нарисовали фрески, которые были 59 футов(та) в длину. Если они разделят холст поровну, то сколько будет длина холста у каждого художника? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 6) ? хотел собрать 7 фунтов(та) банок за 2 дней(ня). По сколько банок в день он должен собирать, чтобы собрать нужное количество? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 7) Магазин постельного белья имел 79 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?
- 8) Доктор дал больному жидкое лекарство и сказал выпить его 28 чашек(ки) в течении следующих 3 дней. По сколько пациент должен выпивать каждый день ? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 9) В зоо магазине было 7 кошек(ки). Если они захотят распределить 72 унций(ии) кошачей еды среди всех кошек поровну, то сколько достанется каждой кошке? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 10) Мастер по приготовлению нарезного сэндвича имел сэндвич 74 метров(ра) длинной. Если он захочет разрезать его на 8 кусочков(ка) одинаковой длины, то какова будет длина каждого кусочка? Между какими двумя целыми числами находится ответ?

**ОТВЕТЫ**

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