



Решите каждую задачу. Напишите ответ в виде дроби.

**ОТВЕТЫ**

- 1) ? имела 27 карамельных палочек(ки), которые она хотела съесть за последние 4 дней(ня). По сколько палочек она должна есть каждый день, чтобы их хватило на 4 дней(ня)? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 2) ? хотел собрать 42 фунтов(та) банок за 5 дней(ня). По сколько банок в день он должен собирать, чтобы собрать нужное количество? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 3) ? собрал 67 листочков(ка), чтобы накормить свою коллекцию гусениц. Если он захочет разделить все листочки поровну по 8 клеткам, то сколько он должен положить листов в каждую клетку? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 4) Центр города, 9 художников(ка) нарисовали фрески, которые были 37 футов(та) в длину. Если они разделят холст поровну, то сколько будет длина холста у каждого художника? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 5) У учителя было 13 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?
- 6) В магазине было 26 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?
- 7) В магазине игрушек было 2 коробок(ки), которые весили 13 килограмм(а). Если каждая коробка весила одинаково, то сколько весила каждая коробка? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 8) У кондитера была ириска длиной 45 дюймов(ма). Если он разрежет ее на 10 кусочков(ка) равной длины, то какова будет длина каждого кусочка? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 9) У ресторана было 3 дней(ня), чтобы продать 16 галлонов(на) мороженого до истечения срока годности. По сколько галлонов в день им нужно продавать? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 10) Магазин постельного белья имел 9 футов(та) ткани. Если они захотят использовать ткань, чтобы сшить 2 одеял(а) одинаковой длины, то какова будет длина каждого одеяла? 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) ? имела 27 карамельных палочек(ки), которые она хотела съесть за последние 4 дней(ня). По сколько палочек она должна есть каждый день, чтобы их хватило на 4 дней(ня)? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 2) ? хотел собрать 42 фунтов(та) банок за 5 дней(ня). По сколько банок в день он должен собирать, чтобы собрать нужное количество? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 3) ? собрал 67 листочков(ка), чтобы накормить свою коллекцию гусениц. Если он захочет разделить все листочки поровну по 8 клеткам, то сколько он должен положить листов в каждую клетку? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 4) Центр города, 9 художников(ка) нарисовали фрески, которые были 37 футов(та) в длину. Если они разделят холст поровну, то сколько будет длина холста у каждого художника? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 5) У учителя было 13 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?
- 6) В магазине было 26 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?
- 7) В магазине игрушек было 2 коробок(ки), которые весили 13 килограмм(а). Если каждая коробочка весила одинаково, то сколько весила каждая коробочка? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 8) У кондитера была ириска длиной 45 дюймов(ма). Если он разрежет ее на 10 кусочков(ка) равной длины, то какова будет длина каждого кусочка? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 9) У ресторана было 3 дней(ня), чтобы продать 16 галлонов(на) мороженого до истечения срока годности. По сколько галлонов в день им нужно продавать? Между какими двумя целыми числами находится ответ?
- 10) Магазин постельного белья имел 9 футов(та) ткани. Если они захотят использовать ткань, чтобы сшить 2 одеял(а) одинаковой длины, то какова будет длина каждого одеяла? Между какими двумя целыми числами находится ответ?

**ОТВЕТЫ**

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