

Решите каждую задачу.			<u>Ответы</u>	
1)	У шефа было 5 картошек(ки). Сколько тарелок с картофельным пюре у него получится, если на каждую тарелку уходит one- четверть картошек(ки)?	1		
2)	Фермер поделил свои one- четверть акров(ра) земли между 7 сыновьями. Если дети получили поровну, то какую часть от акра получил каждый?	2		
3)	? взвешала свою коробку с конфетами за последние 7 дней(ня). Если коробка весила one-пятый фунтов(та), то сколько она может есть конфет каждый день?	4		
4)	В пиццерии имеется 4 банок(ки) с томатным соусом. Сколько пицц они могут из него сделать, если на одну пиццу надо one- шестой банок(ки)?	5 6.		
5)	Группа из 4 друзей купила one-половина фунтов(та) жевачки. Если они разделят ее поровну. то сколько получит каждый друг?	7		
6)	В зоо магазине было 4 кошек(ки) для прикорма. Если у них было one- девятый упаковок(ки) кошачей еды, и каждая кошка получила поровну, то сколько корма получила каждая?	8. <sub>-</sub>		
7)	Компания по перевозке имела one- четверть тонн(ы) груза для перевозки по городу. Если они захотят их распределить на 8 равные поездки, то сколько тонн они перевезуд за одну поездку?	10		
8)	Чтобы сделать маленькую книгу понадобилось one- восьмой стопок(ки) бумаги. Сколько книг можно сделать из 6 полных стопок(ки) бумаги?	11		
9)	Художник может нарисовать one- восьмой картин(ы) каждый час. Если ему нужно нарисовать 5 картин(ы) к показу, то сколько всего часов это займет?	13		
10)	Магазин закусок продавал сендвичи по one-пятый футов(та) в длинну. Если они захотят разрезать его на 5 равных кусочка(ов), то по сколько футов в длину будет каждый кусок?			
11)	Стакан воды был one-пятый литров(ра). Сколько стаканов потребуется, чтобы наполнить 5 -литровый кувшин?			
12)	? пробовала коллекционаровать банки для переработки. Она собрала 5 фунтов(та) банок. Если она собирала по one- восьмой банок(ки) в день, то сколько дней ей потребуется, чтобы собрать 5 фунтов(та)?			
13)	Пекарня использовала one-половина пакетов(та) с шоколадными чипсами для 8 пачек(ки) печенья Сколько пакетов они используют для каждой пачки?			



## Решите каждую задачу.

- 1) У шефа было 5 картошек(ки). Сколько тарелок с картофельным пюре у него получится, если на каждую тарелку уходит one- четверть картошек(ки)?
- **2)** Фермер поделил свои one- четверть акров(ра) земли между 7 сыновьями. Если дети получили поровну, то какую часть от акра получил каждый?
- 3) ? взвешала свою коробку с конфетами за последние 7 дней(ня). Если коробка весила one-пятый фунтов(та), то сколько она может есть конфет каждый день?
- **4)** В пиццерии имеется 4 банок(ки) с томатным соусом. Сколько пицц они могут из него сделать, если на одну пиццу надо one- шестой банок(ки)?
- **5)** Группа из 4 друзей купила one-половина фунтов(та) жевачки. Если они разделят ее поровну. то сколько получит каждый друг?
- 6) В зоо магазине было 4 кошек(ки) для прикорма. Если у них было one- девятый упаковок(ки) кошачей еды, и каждая кошка получила поровну, то сколько корма получила каждая?
- 7) Компания по перевозке имела one- четверть тонн(ы) груза для перевозки по городу. Если они захотят их распределить на 8 равные поездки, то сколько тонн они перевезуд за одну поездку?
- **8)** Чтобы сделать маленькую книгу понадобилось one- восьмой стопок(ки) бумаги. Сколько книг можно сделать из 6 полных стопок(ки) бумаги?
- 9) Художник может нарисовать one- восьмой картин(ы) каждый час. Если ему нужно нарисовать 5 картин(ы) к показу, то сколько всего часов это займет?
- **10)** Магазин закусок продавал сендвичи по one-пятый футов(та) в длинну. Если они захотят разрезать его на 5 равных кусочка(ов), то по сколько футов в длину будет каждый кусок?
- 11) Стакан воды был one-пятый литров(ра). Сколько стаканов потребуется, чтобы наполнить 5 -литровый кувшин?
- **12)** ? пробовала коллекционаровать банки для переработки. Она собрала 5 фунтов(та) банок. Если она собирала по one- восьмой банок(ки) в день, то сколько дней ей потребуется, чтобы собрать 5 фунтов(та)?
- **13)** Пекарня использовала опе-половина пакетов(та) с шоколадными чипсами для 8 пачек(ки) печенья. Сколько пакетов они используют для каждой пачки?



- 20
- 3. 1/35
- 4. \_\_\_\_\_24

- 7.  $\frac{1}{32}$
- 8. **48**
- 9. **40**
- 10. 1/25
- 11. **25**
- **40**



Решите каждую задачу.

	•				_
1/8	1/32	48	24	40	
1/35	1/36	20	1/28	1/25	

- <u>Ответы</u>
- 1) У шефа было 5 картошек(ки). Сколько тарелок с картофельным пюре у него получится, если на каждую тарелку уходит  $\frac{1}{4}$  картошек(ки)?
- 2
- **2)** Фермер поделил свои  $\frac{1}{4}$  акров(ра) земли между 7 сыновьями. Если дети получили
- поровну, то какую часть от акра получил каждый?
- 5. \_\_\_\_\_
- 3) ? взвешала свою коробку с конфетами за последние 7 дней(ня). Если коробка весила  $\frac{1}{5}$  фунтов(та), то сколько она может есть конфет каждый день?
- 6. \_\_\_\_
- **4)** В пиццерии имеется 4 банок(ки) с томатным соусом. Сколько пицц они могут из него сделать, если на одну пиццу надо  $\frac{1}{6}$  банок(ки)?
- **5)** Группа из 4 друзей купила  $\frac{1}{2}$  фунтов(та) жевачки. Если они разделят ее поровну. то сколько получит каждый друг?
- 9.

- **6)** В зоо магазине было 4 кошек(ки) для прикорма. Если у них было  $\frac{1}{9}$  упаковок(ки) кошачей еды, и каждая кошка получила поровну, то сколько корма получила каждая?
- 10. \_\_\_\_

- 7) Компания по перевозке имела  $\frac{1}{4}$  тонн(ы) груза для перевозки по городу. Если они захотят их распределить на 8 равные поездки, то сколько тонн они перевезуд за одну поездку?
- **8)** Чтобы сделать маленькую книгу понадобилось  $\frac{1}{8}$  стопок(ки) бумаги. Сколько книг можно сделать из 6 полных стопок(ки) бумаги?
- **9)** Художник может нарисовать  $\frac{1}{8}$  картин(ы) каждый час. Если ему нужно нарисовать 5 картин(ы) к показу, то сколько всего часов это займет?
- 10) Магазин закусок продавал сендвичи по  $\frac{1}{5}$  футов(та) в длинну. Если они захотят разрезать его на 5 равных кусочка(ов), то по сколько футов в длину будет каждый кусок?