



Решите каждую задачу.

- 1) На фабрике по производству пальто было сто восемьдесят два пальто. Если они хотели распределить их поровну по восемь коробкам, то сколько лишних пальто после этого останется?
- 2) Для приготовления яблочного пирога требуется девять яблок(а). Если повар купил сто пятнадцать яблок(а), то сколько еще дополнительных яблок ему потребуется для приготовления последнего пирога?
- 3) Марина имела пятьсот пятьдесят семь монеток(ки). Она захотела разложить их на восемь кучки(чек)поровну. Сколько еще монеток ей понадобится, чтобы количество монеток в каждой кучке стало равным?
- 4) На званый ужин были приглашены пятьсот девяносто восемь человек(а). Если за столик могут поместиться семь человек(а), то сколько столиков потребуется?
- 5) Ботаник собрал девятьсот сорок один цветок(тка). Он захотел разместить их по шесть букетам поровну. Сколько еще цветов дополнительно он должен купить, чтобы у него не осталось лишних цветов?
- 6) В каждый дом, который строит строитель, нужно поставить пять раковин(ы). Если он преобрел шестьсот шестьдесят шесть раковин(ы), то на сколько домов их хватит?
- 7) Ресторану нужно купить триста шестьдесят один новых тарелок(ки). Если в каждой коробке находится два тарелок(ки), то сколько коробок им нужно преобрести?
- 8) На соревнование по тривия игре собирались девятьсот семьдесят восемь учеников(ка). Если каждый автомобиль может перевозить семь ученика(ов), то сколько автомобилей им потребуется?
- 9) Коробка с кексами стоит \$семь. Если у Вас имеется двести семьдесят девять долларов(ра), и Вы купили максимально возможное количество коробок, то сколько денег у Вас останется?
- 10) Марина имела четыреста восемьдесят четыре фото для того, чтобы поместить в альбом. Если на каждую страницу альбома помещается пять фото, то сколько заполненных страниц у нее получится

Ответы

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Решите каждую задачу.

- 1) На фабрике по производству пальто было сто восемьдесят два пальто. Если они хотели распределить их поровну по восемь коробкам, то сколько лишних пальто после этого останется? $182 : 8 = 22 \text{ r}6$
- 2) Для приготовления яблочного пирога требуется девять яблок(а). Если повар купил сто пятнадцать яблок(а), то сколько еще дополнительных яблок ему потребуется для приготовления последнего пирога? $115 : 9 = 12 \text{ r}7$
- 3) Марина имела пятьсот пятьдесят семь монеток(ки). Она захотела разложить их на восемь кучки(чек)поровну. Сколько еще монеток ей понадобится, чтобы количество монеток в каждой кучке стало равным? $557 : 8 = 69 \text{ r}5$
- 4) На званый ужин были приглашены пятьсот девяносто восемь человек(а). Если за столик могут поместиться семь человек(а), то сколько столиков потребуется? $598 : 7 = 85 \text{ r}3$
- 5) Ботаник собрал девятьсот сорок один цветок(тка). Он захотел разместить их по шесть букетам поровну. Сколько еще цветов дополнительно он должен купить, чтобы у него не осталось лишних цветов? $941 : 6 = 156 \text{ r}5$
- 6) В каждый дом, который строит строитель, нужно поставить пять раковин(ы). Если он преобрел шестьсот шестьдесят шесть раковин(ы), то на сколько домов их хватит? $666 : 5 = 133 \text{ r}1$
- 7) Ресторану нужно купить триста шестьдесят один новых тарелок(ки). Если в каждой коробке находится два тарелок(ки), то сколько коробок им нужно преобрести? $361 : 2 = 180 \text{ r}1$
- 8) На соревнование по тривия игре собирались девятьсот семьдесят восемь учеников(ка). Если каждый автомобиль может перевозить семь ученика(ов), то сколько автомобилей им потребуется? $978 : 7 = 139 \text{ r}5$
- 9) Коробка с кексами стоит \$семь. Если у Вас имеется двести семьдесят девять долларов(ра), и Вы купили максимально возможное количество коробок, то сколько денег у Вас останется? $279 : 7 = 39 \text{ r}6$
- 10) Марина имела четыреста восемьдесят четыре фото для того, чтобы поместить в альбом. Если на каждую страницу альбома помещается пять фото, то сколько заполненных страниц у нее получится? $484 : 5 = 96 \text{ r}4$

Ответы

1. 6
2. 2
3. 3
4. 86
5. 1
6. 133
7. 181
8. 140
9. 6
10. 96



Решите каждую задачу.

5	5	272	68	101
6	1	137	47	5

Ответы

- 1) На фабрике по производству пальто было сто восемьдесят два пальто. Если они хотели распределить их поровну по восемь коробкам, то сколько лишних пальто после этого останется?
- 2) Для приготовления яблочного пирога требуется девять яблок(а). Если повар купил сто пятнадцать яблок(а), то сколько еще дополнительных яблок ему потребуется для приготовления последнего пирога?
- 3) Марина имела пятьсот пятьдесят семь монеток(ки). Она захотела разложить их на восемь кучки(чек)поровну. Сколько еще монеток ей понадобится, чтобы количество монеток в каждой кучке стало равным?
- 4) На званый ужин были приглашены пятьсот девяносто восемь человек(а). Если за столик могут поместиться семь человек(а), то сколько столиков потребуется?
- 5) Ботаник собрал девятьсот сорок один цветок(тка). Он захотел разместить их по шесть букетам поровну. Сколько еще цветов дополнительно он должен купить, чтобы у него не осталось лишних цветов?
- 6) В каждый дом, который строит строитель, нужно поставить пять раковин(ы). Если он приобрел шестьсот шестьдесят шесть раковин(ы), то на сколько домов их хватит?
- 7) Ресторану нужно купить триста шестьдесят один новых тарелок(ки). Если в каждой коробке находится два тарелок(ки), то сколько коробок им нужно приобрести?
- 8) На соревнование по тривия игре собирались девятьсот семьдесят восемь учеников(ка). Если каждый автомобиль может перевозить семь ученика(ов), то сколько автомобилей им потребуется?
- 9) Коробка с кексами стоит \$семь. Если у Вас имеется двести семьдесят девять долларов(ра), и Вы купили максимально возможное количество коробок, то сколько денег у Вас останется?
- 10) Марина имела четыреста восемьдесят четыре фото для того, чтобы поместить в альбом. Если на каждую страницу альбома помещается пять фото, то сколько заполненных страниц у нее получится?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____