



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) Коробка содержит двадцать семь брауни. Если кондитер сделал двести сорок семь брауни, то сколько полных коробок получится?
- 2) Флэшка может вместить двадцать шесть гигабайт информации. Если Вам нужно сохранить восемьсот пятьдесят девять гигабайт информации, то сколько флэшек Вам понадобится?
- 3) Бочка с апельсиновым соком имеет объем восемьсот семьдесят шесть пинтов. Если вы захотите разлить это количество поровну по тридцать семь стаканам, то по сколько пинтов будет в каждом стакане?
- 4) Производственный станок может сделать шестьсот девяносто три карандашей в день. Если в одной пачке имеется двадцать восемь карандашей, то сколько целых пачек станок производит за день?
- 5) Магазины нужно было пятьсот сорок два баночек горошка. Если в каждой коробке с горошком содержится двадцать девять баночек, то сколько коробок им нужно заказать?
- 6) В магазине работают двадцать три рабочих, владелец магазина купил для них пятьсот десять униформ. Если он хочет раздать всем поровну, то сколько еще он должен докупить, чтобы не осталось лишней?
- 7) На городской ярмарке одна поездка на американских горках стоит шестнадцать билетов. Если у Вас имеется восемьсот семьдесят семь билетов, то сколько билетов останется, если вы совершите максимальное количество поездок?
- 8) В музее искусств было двести шестьдесят семь картин для участия в тридцать девять выставках. Сколько картин еще нужно добавить, чтобы в каждой выставке получилось равное количество картин?
- 9) Марина имела четыреста десять монеток. Она решила разложить их по тридцать шесть кучкам, с одинаковым количеством в каждой. Сколько монеток нужно еще добавить, чтобы в каждой кучке получилось равное количество?
- 10) Коробка кексов стоит тринадцать долларов. Если у вас имеется пятьсот четырнадцать долларов, и Вы купили максимальное количество кексов, то сколько денег у Вас останется?

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



Решите каждую задачу.

- 1) Коробка содержит двадцать семь брауни. Если кондитер сделал двести сорок семь брауни, то сколько полных коробок получится? $247 : 27 = 9 \text{ r}4$
- 2) Флэшка может вместить двадцать шесть гигов(га) информации. Если Вам нужно сохранить восемьсот пятьдесят девять гигов(га) информации, то сколько флэшек Вам понадобится? $859 : 26 = 33 \text{ r}1$
- 3) Бочка с апельсиновым соком имеет объем восемьсот семьдесят шесть пинт(ы). Если вы захотите разлить это количество поровну по тридцать семь стаканам, то по сколько пинт будет в каждом стакане? $876 : 37 = 23 \text{ r}25$
- 4) Производственный станок может сделать шестьсот девяносто три карандашей(ша) в день. Если в одной пачке имеется двадцать восемь карандашей(ша), то сколько целых пачек станок производит за день? $693 : 28 = 24 \text{ r}21$
- 5) Магазины нужно было пятьсот сорок два банок(ки) горошка. Если в каждой коробке с горошком содержится двадцать девять банок(ки), то сколько коробок им нужно заказать? $542 : 29 = 18 \text{ r}20$
- 6) В магазине работают двадцать три рабочих, владелец магазина купил для них пятьсот десять униформ(ы). Если он хочет раздать всем поровну, то сколько еще он должен докупить, чтобы не осталось лишней? $510 : 23 = 22 \text{ r}4$
- 7) На городской ярмарке одна поездка на американских горках стоит шестнадцать билетов(та). Если у Вас имеется восемьсот семьдесят семь билетов(та), то сколько билетов останется, если вы совершите максимальное количество поездок? $877 : 16 = 54 \text{ r}13$
- 8) В музее искусств было двести шестьдесят семь картин(ы) для участия в тридцать девять выставках. Сколько книг еще нужно добавить, чтобы в каждой выставке получилось равное количество картин? $267 : 39 = 6 \text{ r}33$
- 9) Марина имела четыреста десять монеток(ки). Она решила разложить их по тридцать шесть кучкам, с одинаковым количеством в каждой. Сколько монеток нужно еще добавить, чтобы в каждой кучке получилось равное количество? $410 : 36 = 11 \text{ r}14$
- 10) Коробка кексов стоит €тринадцать. Если у вас имеется пятьсот четырнадцать долларов(ра), и Вы купили максимальное количество кексов, то сколько денег у Вас останется? $514 : 13 = 39 \text{ r}7$

Ответы

1. 9
2. 34
3. 23
4. 24
5. 19
6. 19
7. 13
8. 6
9. 22
10. 7



Решите каждую задачу.

22

24

19

13

23

34

9

19

6

7

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

- 1) Коробка содержит двадцать семь брауни. Если кондитер сделал двести сорок семь брауни, то сколько полных коробок получится?
- 2) Флэшка может вместить двадцать шесть гигов(га) информации. Если Вам нужно сохранить восемьсот пятьдесят девять гигов(га) информации, то сколько флэшек Вам понадобится?
- 3) Бочка с апельсиновым соком имеет объем восемьсот семьдесят шесть пинт(ы). Если вы захотите разлить это количество поровну по тридцать семь стаканам, то по сколько пинт будет в каждом стакане?
- 4) Производственный станок может сделать шестьсот девяносто три карандашей(ша) в день. Если в одной пачке имеется двадцать восемь карандашей(ша), то сколько целых пачек станок производит за день?
- 5) Магазины нужно было пятьсот сорок два банок(ки) горошка. Если в каждой коробке с горошком содержится двадцать девять банок(ки), то сколько коробок им нужно заказать?
- 6) В магазине работают двадцать три рабочих, владелец магазина купил для них пятьсот десять униформ(ы). Если он хочет раздать всем поровну, то сколько еще он должен докупить, чтобы не осталось лишней?
- 7) На городской ярмарке одна поездка на американских горках стоит шестнадцать билетов(та). Если у Вас имеется восемьсот семьдесят семь билетов(та), то сколько билетов останется, если вы совершите максимальное количество поездок?
- 8) В музее искусств было двести шестьдесят семь картин(ы) для участия в тридцать девять выставках. Сколько книг еще нужно добавить, чтобы в каждой выставке получилось равное количество картин?
- 9) Марина имела четыреста десять монеток(ки). Она решила разложить их по тридцать шесть кучкам, с одинаковым количеством в каждой. Сколько монеток нужно еще добавить, чтобы в каждой кучке получилось равное количество?
- 10) Коробка кексов стоит €тринадцать. Если у вас имеется пятьсот четырнадцать долларов(ра), и Вы купили максимальное количество кексов, то сколько денег у Вас останется?