



Решите каждую задачу.

- 1) В каждый дом, который построил слесарь нужно по тридцать два розеток(ки). Если он купил девятьсот шестьдесят шесть розеток(ки), то на сколько домов этого хватит?
- 2) На фабрике по пошиву пальто имелось сто тридцать восемь пальто. Если они хотели распределить их по сорок пять коробкам поровну, то сколько лишних пальто останется?
- 3) В кафетерии раскладывали упаковки молока по стопкам. У них было шестьсот четырнадцать упаковок(ки), и в каждой стопке было по тридцать четыре упаковок(ки). Сколько полных стопок у них получится?
- 4) Наталья накопила семьсот пятьдесят семь четвертаков(ка) и решила потратить их на газировку. Если каждая банка стоит четырнадцать четвертаков(ка), то сколько дополнительных четвертаков ей понадобится для последней банки газировки?
- 5) Грузовик может перевозить восемнадцать коробок(ки). Если вам нужно перевезти по городу восемьсот семьдесят девять коробок(ки), то сколько поездок нужно совершить?
- 6) На соревнование по тривиа играм собирались пойти шестьсот восемьдесят студентов(та). Если каждый школьный автобус вмещает сорок семь студентов(та), то сколько автобусов им понадобится?
- 7) Чтобы сделать вишневый пирог требуется сорок четыре вишен(ни). Если повар купил двести шестьдесят вишен(ни), то сколько дополнительных вишен ему потребуется для последнего пирога?
- 8) Борис пытался заработать двести двадцать четыре долларов(ра) для покупки новых видео игр. Если за стрижку одной лужайки он берет тридцать семь долларов(ра), то сколько лужаек ему требуется подстричь?
- 9) Ирина хотела пить ровно по шестнадцать бутылок(ки) в день, поэтому на распродаже она купила семьсот семьдесят четыре бутылок(ки). Сколько еще бутылок ей понадобится купить в последний день?
- 10) Кувшин апельсинового сока был девятьсот десять пинтов(ы). Если вы захотите разлить этот сок по тридцать девять стаканам поровну, то сколько пинт будет в каждом стакане?

Отвeты

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



Решите каждую задачу.

		<u>Ответы</u>
1) В каждый дом, который построил слесарь нужно по тридцать два розеток(ки). Если он купил девятьсот шестьдесят шесть розеток(ки), то на сколько домов этого хватит?	$966 : 32 = 30 \text{ r}6$	1. <u>30</u>
2) На фабрике по пошиву пальто имелось сто тридцать восемь пальто. Если они хотели распределить их по сорок пять коробкам поровну, то сколько лишних пальто останется?	$138 : 45 = 3 \text{ r}3$	2. <u>3</u>
3) В кафетерии раскладывали упаковки молока по стопкам. У них было шестьсот четырнадцать упаковок(ки), и в каждой стопке было по тридцать четыре упаковок(ки). Сколько полных стопок у них получится?	$614 : 34 = 18 \text{ r}2$	3. <u>18</u>
4) Наталья накопила семьсот пятьдесят семь четвертаков(ка) и решила потратить их на газировку. Если каждая банка стоит четырнадцать четвертаков(ка), то сколько дополнительных четвертаков ей понадобится для последней банки газировки?	$757 : 14 = 54 \text{ r}1$	4. <u>13</u>
5) Грузовик может перевозить восемнадцать коробок(ки). Если вам нужно перевезти по городу восемьсот семьдесят девять коробок(ки), то сколько поездок нужно совершить?	$879 : 18 = 48 \text{ r}15$	5. <u>49</u>
6) На соревнование по тривиа играм собирались пойти шестьсот восемьдесят студентов(та). Если каждый школьный автобус вмещает сорок семь студентов(та), то сколько автобусов им понадобится?	$680 : 47 = 14 \text{ r}22$	6. <u>15</u>
7) Чтобы сделать вишневый пирог требуется сорок четыре вишен(ни). Если повар купил двести шестьдесят вишен(ни), то сколько дополнительных вишен ему потребуется для последнего пирога?	$260 : 44 = 5 \text{ r}40$	7. <u>4</u>
8) Борис пытался заработать двести двадцать четыре долларов(ра) для покупки новых видео игр. Если за стрижку одной лужайки он берет тридцать семь долларов(ра), то сколько лужаек ему требуется подстричь?	$224 : 37 = 6 \text{ r}2$	8. <u>7</u>
9) Ирина хотела пить ровно по шестнадцать бутылок(ки) в день, поэтому на распродаже она купила семьсот семьдесят четыре бутылок(ки). Сколько еще бутылок ей понадобится купить в последний день?	$774 : 16 = 48 \text{ r}6$	9. <u>10</u>
10) Кувшин апельсинового сока был девятьсот десять пинтов(ы). Если вы захотите разлить этот сок по тридцать девять стаканам поровну, то сколько пинт будет в каждом стакане?	$910 : 39 = 23 \text{ r}13$	10. <u>23</u>



Решите каждую задачу.

Ответы

16

8

26

32

46

7

16

41

18

20

- 1) В каждый дом, который построил слесарь нужно по тридцать два розеток(ки). Если он купил девятьсот шестьдесят шесть розеток(ки), то на сколько домов этого хватит?
- 2) На фабрике по пошиву пальто имелось сто тридцать восемь пальто. Если они хотели распределить их по сорок пять коробкам поровну, то сколько лишних пальто останется?
- 3) В кафетерии раскладывали упаковки молока по стопкам. У них было шестьсот четырнадцать упаковок(ки), и в каждой стопке было по тридцать четыре упаковок(ки). Сколько полных стопок у них получится?
- 4) Наталья накопила семьсот пятьдесят семь четвертаков(ка) и решила потратить их на газировку. Если каждая банка стоит четырнадцать четвертаков(ка), то сколько дополнительных четвертаков ей понадобится для последней банки газировки?
- 5) Грузовик может перевозить восемнадцать коробок(ки). Если вам нужно перевезти по городу восемьсот семьдесят девять коробок(ки), то сколько поездок нужно совершить?
- 6) На соревнование по тривиалам играм собирались пойти шестьсот восемьдесят студентов(та). Если каждый школьный автобус вмещает сорок семь студентов(та), то сколько автобусов им понадобится?
- 7) Чтобы сделать вишневый пирог требуется сорок четыре вишен(ни). Если повар купил двести шестьдесят вишен(ни), то сколько дополнительных вишен ему потребуется для последнего пирога?
- 8) Борис пытался заработать двести двадцать четыре долларов(ра) для покупки новых видео игр. Если за стрижку одной лужайки он берет тридцать семь долларов(ра), то сколько лужаек ему требуется подстричь?
- 9) Ирина хотела пить ровно по шестнадцать бутылок(ки) в день, поэтому на распродаже она купила семьсот семьдесят четыре бутылок(ки). Сколько еще бутылок ей понадобится купить в последний день?
- 10) Кувшин апельсинового сока был девятьсот десять пинтов(ы). Если вы захотите разлить этот сок по тридцать девять стаканам поровну, то сколько пинт будет в каждом стакане?

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