



Решите каждую задачу.

**Ответы**

- 1) В магазине на складе было сорок семь раскрасок(ски). Они закончили распродажу этих раскрасок, продав двадцать три из них. Но у них осталось на полках несколько раскрасок, по четыре на каждой полке. Сколько всего полок с раскрасками имеется в магазине?
- 2) ? заработал одиннадцать долларов(ра), подстригая газон во время лета. Если он потратил два долларов(ра) на покупку новых газонокосилок, то сколько игр, стоимостью по три долларов(ра), он может купить на оставшиеся деньги?
- 3) двадцать девять студентов(та) пробовали попасть в тривиа игру. Если двадцать пять из них не попали в команду, а остальные были разбиты на два групп(пы), то сколько человек получится в каждой группе?
- 4) ? взращивала овощи в своем саду. Сначала у нее было шестьдесят пять семян(ни), и она посадила сорок один семян(ни) в ее большом саду, а оставшееся рассадила по маленьким палесадникам, по восемь семян(ни) в каждом. Сколько палесадников было у ? ?
- 5) На Хэллоуин ? получила двадцать штук(и) конфет. Она съела шесть из них, а затем разложила оставшиеся на кучки по семь штук(и) в каждой кучке. Сколько кучек у нее получится?
- 6) В зоо магазине было двадцать шесть щенков(нка). В один день они продали четырнадцать из них и посадили оставшихся по клеткам, по три щенков(нка) в каждой клетке. Сколько всего клеток у них получилось?
- 7) Компания пригласила девяносто семь человек(а) на завтрак, но двадцать пять из них так и не пришли. Если каждый столик мог разместить восемь человек(а), то сколько столиков в итоге им понадобилось?
- 8) ? собрала сто три цветов(тка) для свадьбы подруги. Она делала букеты по восемь цветов(тка) в каждом букете. Если тридцать один цветок(тка) завянут до свадьбы, то сколько букетов в итоге получится?
- 9) ? имел сорок восемь вещей(щи) для стирки . Он положил восемь из них в одну загрузку, а остальное решил распределить на пять равных загрузок(ки). Сколько вещей можно будет загрузить в каждую из этих загрузок?
- 10) ? купил сто двадцать билетов(та) на городской ярмарке. Он потратил сорок восемь билетов(та) на шоу клоуна, а остальные он рашил потратить на верховую езду. Если каждая поездка стоила девять билетов(та), то сколько поездок он мог совершить?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_



Решите каждую задачу.

- 1) В магазине на складе было сорок семь раскрасок(ски). Они закончили распродажу этих раскрасок, продав двадцать три из них. Но у них осталось на полках несколько раскрасок, по четыре на каждой полке. Сколько всего полок с раскрасками имеется в магазине?
- 2) ? заработал одиннадцать долларов(ра), подстригая газон во время лета. Если он потратил два долларов(ра) на покупку новых газонокосилок, то сколько игр, стоимостью по три долларов(ра), он может купить на оставшиеся деньги?
- 3) двадцать девять студентов(та) пробовали попасть в тривиа игру. Если двадцать пять из них не попали в команду, а остальные были разбиты на два групп(пы), то сколько человек получится в каждой группе?
- 4) ? взращивала овощи в своем саду. Сначала у нее было шестьдесят пять семян(ни), и она посадила сорок один семян(ни) в ее большом саду, а оставшееся рассадила по маленьким палесадникам, по восемь семян(ни) в каждом. Сколько палесадников было у ? ?
- 5) На Хэллоуин ? получила двадцать штук(и) конфет. Она съела шесть из них, а затем разложила оставшиеся на кучки по семь штук(и) в каждой кучке. Сколько кучек у нее получится?
- 6) В зоо магазине было двадцать шесть щенков(нка). В один день они продали четырнадцать из них и посадили оставшихся по клеткам, по три щенков(нка) в каждой клетке. Сколько всего клеток у них получилось?
- 7) Компания пригласила девяносто семь человек(а) на завтрак, но двадцать пять из них так и не пришли. Если каждый столик мог разместить восемь человек(а), то сколько столиков в итоге им понадобилось?
- 8) ? собрала сто три цветов(тка) для свадьбы подруги. Она делала букеты по восемь цветов(тка) в каждом букете. Если тридцать один цветок(тка) завянут до свадьбы, то сколько букетов в итоге получится?
- 9) ? имел сорок восемь вещей(щи) для стирки . Он положил восемь из них в одну загрузку, а остальное решил распределить на пять равных загрузок(ки). Сколько вещей можно будет загрузить в каждую из этих загрузок?
- 10) ? купил сто двадцать билетов(та) на городской ярмарке. Он потратил сорок восемь билетов(та) на шоу клоуна, а остальные он рашил потратить на верховую езду. Если каждая поездка стоила девять билетов(та), то сколько поездок он мог совершить?

**Ответы**

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



Решите каждую задачу.

8	3	8	3	2
9	4	9	2	6

**Ответы**

- 1) В магазине на складе было 47 раскрасок(ски). Они закончили распродажу этих раскрасок, продав 23 из них. Но у них осталось на полках несколько раскрасок, по 4 на каждой полке. Сколько всего полок с раскрасками имеется в магазине?
- 2) ? заработал 11 долларов(ра), подстригая газон во время лета. Если он потратил 2 долларов(ра) на покупку новых газонокосилок, то сколько игр, стоимостью по 3 долларов(ра), он может купить на оставшиеся деньги?
- 3) 29 студентов(та) пробовали попасть в тривиа игру. Если 25 из них не попали в команду, а остальные были разбиты на 2 групп(пы), то сколько человек получится в каждой группе?
- 4) ? взращивала овощи в своем саду. Сначала у нее было 65 семян(ни), и она посадила 41 семян(ни) в ее большом саду, а оставшееся рассадила по маленьким палесадникам, по 8 семян(ни) в каждом. Сколько палесадников было у ? ?
- 5) На Хэллоуин ? получила 20 штук(и) конфет. Она съела 6 из них, а затем разложила оставшиеся на кучки по 7 штук(и) в каждой кучке. Сколько кучек у нее получится?
- 6) В зоо магазине было 26 щенков(нка). В один день они продали 14 из них и посадили оставшихся по клеткам, по 3 щенков(нка) в каждой клетке. Сколько всего клеток у них получилось?
- 7) Компания пригласила 97 человек(а) на завтрак, но 25 из них так и не пришли. Если каждый столик мог разместить 8 человек(а), то сколько столиков в итоге им понадобилось?
- 8) ? собрала 103 цветов(тка) для свадьбы подруги. Она делала букеты по 8 цветов(тка) в каждом букете. Если 31 цветов(тка) завянут до свадьбы, то сколько букетов в итоге получится?
- 9) ? имел 48 вещей(щи) для стирки . Он положил 8 из них в одну загрузку, а остальное решил распределить на 5 равных загрузок(ки). Сколько вещей можно будет загрузить в каждую из этих загрузок?
- 10) ? купил 120 билетов(та) на городской ярмарке. Он потратил 48 билетов(та) на шоу клоуна, а остальные он рашил потратить на верховую езду. Если каждая поездка стоила 9 билетов(та), то сколько поездок он мог совершить?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_