



Решите каждую задачу.

**Отвeты**

- 1) Магазин игрушек продал за один день тридцать девять видео игр(ы). Если каждая игра стоит сорок девять долларов(ра), то сколько денег они всего выручили?
- 2) ? запаковывал старые игрушки. Он мог положить по тридцать игрушек(ки) в коробку. Если ? наполнил восемьдесят два коробок(ки), то сколько всего игрушек он запаковал?
- 3) ? имела сорок два полок(ки) с DVD. Если на каждой полке было по шестьдесят восемь дисков(ка), то сколько всего дисков у нее было?
- 4) В коробке тридцать шесть тарелок(ки). Если ресторан закупил пятьдесят восемь коробок(ки), то сколько тарелок он закупил?
- 5) ? делала ожерелья для подруг. У нее одиннадцать подруг(и), которые хотят ожерелья, и на каждое ожерелье уходит по двадцать три бусин(ы). Сколько всего бусин ей понадобится?
- 6) У учителя в классе сорок два учеников(ка). Если каждый ученик решил по двадцать задач(и), то сколько задач решил весь класс?
- 7) В городском соревновании по тривиа играм семьдесят четыре команд(ы). Если в каждой команде играет сорок восемь игроков(ка), то сколько всего игроков?
- 8) Хозяин фруктового сада подсчитывал количество имеющихся деревьев. На каждом из пятнадцать деревьев имелось по пятьдесят один яблоч(а). Сколько всего яблоч?
- 9) На школьной благотворительной ярмарке ученики продали девяносто два коробок(ки) конфет, в каждой коробке по двадцать четыре штук(и). Сколько всего конфет они продали?
- 10) В очереди за концертными билетами было тринадцать человек(а). Если каждый билет стоит тридцать шесть долларов(ра), то сколько денег выручит касса?
- 11) В кинотеатре было семнадцать рядов(да) сидений. Если в каждом ряду по двадцать два сидений(ия), то сколько всего сидений в кинотеатре?
- 12) Хозяин магазина покупал униформу для своих работников. Если каждый из его магазинов нуждался в тридцать девять униформах, и у него было двадцать четыре магазинов(на), то сколько всего униформы нужно?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_



Решите каждую задачу.

- 1) Магазин игрушек продал за один день тридцать девять видео игр(ы). Если каждая игра стоит сорок девять долларов(ра), то сколько денег они всего выручили?
- 2) ? запаковывал старые игрушки. Он мог положить по тридцать игрушек(ки) в коробку. Если ? наполнил восемьдесят два коробок(ки), то сколько всего игрушек он запаковал?
- 3) ? имела сорок два полок(ки) с DVD. Если на каждой полке было по шестьдесят восемь дисков(ка), то сколько всего дисков у нее было?
- 4) В коробке тридцать шесть тарелок(ки). Если ресторан закупил пятьдесят восемь коробок(ки), то сколько тарелок он закупил?
- 5) ? делала ожерелья для подруг. У нее одиннадцать подруг(и), которые хотят ожерелья, и на каждое ожерелье уходит по двадцать три бусин(ы). Сколько всего бусин ей понадобится?
- 6) У учителя в классе сорок два учеников(ка). Если каждый ученик решил по двадцать задач(и), то сколько задач решил весь класс?
- 7) В городском соревновании по тривиа играм семьдесят четыре команд(ы). Если в каждой команде играет сорок восемь игроков(ка), то сколько всего игроков?
- 8) Хозяин фруктового сада подсчитывал количество имеющихся деревьев. На каждом из пятнадцать деревьев имелось по пятьдесят один яблоч(а). Сколько всего яблоч?
- 9) На школьной благотворительной ярмарке ученики продали девяносто два коробок(ки) конфет, в каждой коробке по двадцать четыре штук(и). Сколько всего конфет они продали?
- 10) В очереди за концертными билетами было тринадцать человек(а). Если каждый билет стоит тридцать шесть долларов(ра), то сколько денег выручит касса?
- 11) В кинотеатре было семнадцать рядов(да) сидений. Если в каждом ряду по двадцать два сидений(ия), то сколько всего сидений в кинотеатре?
- 12) Хозяин магазина покупал униформу для своих работников. Если каждый из его магазинов нуждался в тридцать девять униформах, и у него было двадцать четыре магазинов(на), то сколько всего униформы нужно?

**Отвeты**

1. 1 911
2. 2 460
3. 2 856
4. 2 088
5. 253
6. 840
7. 3 552
8. 765
9. 2 208
10. 468
11. 374
12. 936