



Решите каждую задачу.

**Ответы**

- 1) Хозяин магазина покупал униформу для своих работников. Если каждый из его магазинов нуждался в сорок шесть униформах, и у него было пятьдесят один магазинов(на), то сколько всего униформы нужно?
- 2) Станок может производить сорок два ластика(ов) в секунду, сколько ластиков будет сделано за восемьдесят девять секунд(ы)?
- 3) Багажный отсек самолета вмещает пятьдесят восемь чемоданов(на). Если маленький самолет имеет сорок четыре отсеков(ка), то сколько чемоданов он вмещает?
- 4) ? коллекционировал банки для переработки. За месяц он собрал сорок два пакетов(та), по сорок семь банки(нок) внутри каждого пакета . Сколько всего банок он собрал?
- 5) В маленькой пачке сорок семь кусочков(ка) поп-корна. Если кинотеатр продал восемьдесят пять маленьких пачек(ки), то сколько всего кусочков поп-корна продано?
- 6) В букете двадцать ромашек(ки). Если у флориста шестнадцать букетов(та), то сколько всего ромашек?
- 7) Зоо магазин продал за неделю двадцать щенков(ка). Если каждый щенок стоил шестьдесят долларов(ра), то сколько всего денег заработал магазин?
- 8) На школьной благотворительной ярмарке ученики продали пятьдесят девять коробок(ки) конфет, в каждой коробке по пятьдесят семь штук(и). Сколько всего конфет они продали?
- 9) В городском соревновании по тривиа играм пятьдесят команд(ы). Если в каждой команде играет пятьдесят шесть игроков(ка), то сколько всего игроков?
- 10) ? строил башню из Лего. Он ее построил в тридцать пять этажей(жа), по пятьдесят один частички(чек) Лего на каждом этаже. Сколько всего частичек он использовал?
- 11) В кинотеатре было шестьдесят один рядов(да) сидений. Если в каждом ряду по шестнадцать сидений(ия), то сколько всего сидений в кинотеатре?
- 12) ? помогал маме выращивать овощи в саду. Вместе они вырастили девяносто два грядок(ки), по сорок девять семян(и) в каждой. Сколько всего семян они взрастили?

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



Решите каждую задачу.

- 1) Хозяин магазина покупал униформу для своих работников. Если каждый из его магазинов нуждался в сорок шесть униформам, и у него было пятьдесят один магазинов(на), то сколько всего униформы нужно?
- 2) Станок может производить сорок два ластика(ов) в секунду, сколько ластиков будет сделано за восемьдесят девять секунд(ы)?
- 3) Багажный отсек самолета вмещает пятьдесят восемь чемоданов(на). Если маленький самолет имеет сорок четыре отсеков(ка), то сколько чемоданов он вмещает?
- 4) ? коллекционировал банки для переработки. За месяц он собрал сорок два пакетов(та), по сорок семь банки(нок) внутри каждого пакета . Сколько всего банок он собрал?
- 5) В маленькой пачке сорок семь кусочков(ка) поп-корна. Если кинотеатр продал восемьдесят пять маленьких пачек(ки), то сколько всего кусочков поп-корна продано?
- 6) В букете двадцать ромашек(ки). Если у флориста шестнадцать букетов(та), то сколько всего ромашек?
- 7) Зоо магазин продал за неделю двадцать шенков(ка). Если каждый щенок стоил шестьдесят долларов(ра), то сколько всего денег заработал магазин?
- 8) На школьной благотворительной ярмарке ученики продали пятьдесят девять коробок(ки) конфет, в каждой коробке по пятьдесят семь штук(и). Сколько всего конфет они продали?
- 9) В городском соревновании по тривиа играм пятьдесят команд(ы). Если в каждой команде играет пятьдесят шесть игроков(ка), то сколько всего игроков?
- 10) ? строил башню из Лего. Он ее построил в тридцать пять этажей(жа), по пятьдесят один частички(чек) Лего на каждом этаже. Сколько всего частичек он использовал?
- 11) В кинотеатре было шестьдесят один рядов(да) сидений. Если в каждом ряду по шестнадцать сидений(ия), то сколько всего сидений в кинотеатре?
- 12) ? помогал маме выращивать овощи в саду. Вместе они вырастили девяносто два грядок(ки), по сорок девять семян(и) в каждой. Сколько всего семян они взрастили?

**Ответы**

1. 2 346
2. 3 738
3. 2 552
4. 1 974
5. 3 995
6. 320
7. 1 200
8. 3 363
9. 2 800
10. 1 785
11. 976
12. 4 508