

**Решите каждую задачу.**

- 1) В маленькой пачке сорок пять кусочков(ка) поп-корна. Если кинотеатр продал семьдесят один маленьких пачек(ки), то сколько всего кусочков поп-корна продано?
- 2) Артем распаковывал коробки с украшениями. Если у него имеется тридцать четыре коробок(ки), по тридцать два украшения в каждой, то сколько всего у него украшений?
- 3) На школьной благотворительной ярмарке ученики продали шестьдесят шесть коробок(ки) конфет, в каждой коробке по сорок девять штук(и). Сколько всего конфет они продали?
- 4) В кинотеатре было двадцать пять рядов(да) сидений. Если в каждом ряду по семьдесят девять сидений(ия), то сколько всего сидений в кинотеатре?
- 5) На своем MP3 плеере Татьяна имеет шестьдесят девять различных исполнителя(ей), по девяносто восемь песен(ни) от каждого исполнителя. Сколько всего песен у Татьяны на плеере?
- 6) В городском соревновании по тривиал играм семьдесят четыре команд(ы). Если в каждой команде играет семьдесят восемь игроков(ка), то сколько всего игроков?
- 7) Зоо магазин продал за неделю шестьдесят один шенков(ка). Если каждый щенок стоил пятьдесят восемь долларов(ра), то сколько всего денег заработал магазин?
- 8) Ирина имела семьдесят восемь полок(ки) с DVD. Если на каждой полке было по двадцать восемь дисков(ка), то сколько всего дисков у нее было?
- 9) Александр коллекционировал банки для переработки. За месяц он собрал девяносто пять пакетов(та), по восемьдесят четыре банки(нок) внутри каждого пакета . Сколько всего банок он собрал?
- 10) Борис строил башню из Лего. Он ее построил в шестьдесят семь этажей(жа), по пятьдесят семь частички(чек) Лего на каждом этаже. Сколько всего частичек он использовал?
- 11) В очереди за концертными билетами было девяносто один человек(а). Если каждый билет стоит семнадцать долларов(ра), то сколько денег выручит касса?
- 12) Александр раскладывал накопленную мелочь по кучкам. В каждой кучке было по двадцать семь монет(ы). Если у него было семьдесят шесть кучек(ки), то сколько всего монет имелось?

Ответы

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



Решите каждую задачу.

- 1) В маленькой пачке сорок пять кусочков(ка) поп-корна. Если кинотеатр продал семьдесят один маленьких пачек(ки), то сколько всего кусочков поп-корна продано?
- 2) Артем распаковывал коробки с украшениями. Если у него имеется тридцать четыре коробок(ки), по тридцать два украшения в каждой, то сколько всего у него украшений?
- 3) На школьной благотворительной ярмарке ученики продали шестьдесят шесть коробок(ки) конфет, в каждой коробке по сорок девять штук(и). Сколько всего конфет они продали?
- 4) В кинотеатре было двадцать пять рядов(да) сидений. Если в каждом ряду по семьдесят девять сидений(ия), то сколько всего сидений в кинотеатре?
- 5) На своем MP3 плеере Татьяна имеет шестьдесят девять различных исполнителя(ей), по девяносто восемь песен(ни) от каждого исполнителя. Сколько всего песен у Татьяны на плеере?
- 6) В городском соревновании по тривиал играм семьдесят четыре команд(ы). Если в каждой команде играет семьдесят восемь игроков(ка), то сколько всего игроков?
- 7) Зоо магазин продал за неделю шестьдесят один шенков(ка). Если каждый щенок стоил пятьдесят восемь долларов(ра), то сколько всего денег заработал магазин?
- 8) Ирина имела семьдесят восемь полок(ки) с DVD. Если на каждой полке было по двадцать восемь дисков(ка), то сколько всего дисков у нее было?
- 9) Александр коллекционировал банки для переработки. За месяц он собрал девяносто пять пакетов(та), по восемьдесят четыре банки(нок) внутри каждого пакета. Сколько всего банок он собрал?
- 10) Борис строил башню из Лего. Он ее построил в шестьдесят семь этажей(жа), по пятьдесят семь частички(чек) Лего на каждом этаже. Сколько всего частичек он использовал?
- 11) В очереди за концертными билетами было девяносто один человек(а). Если каждый билет стоит семнадцать долларов(ра), то сколько денег выручит касса?
- 12) Александр раскладывал накопленную мелочь по кучкам. В каждой кучке было по двадцать семь монет(ы). Если у него было семьдесят шесть кучек(ки), то сколько всего монет имелось?

Ответы1. 3,1952. 1,0883. 3,2344. 1,9755. 6,7626. 5,7727. 3,5388. 2,1849. 7,98010. 3,81911. 1,54712. 2,052



Решите каждую задачу.

Ответы

5,772

2,184

6,762

3,819

1,975

3,234

1,088

3,538

7,980

3,195

- 1) В маленькой пачке сорок пять кусочков(ка) поп-корна. Если кинотеатр продал семьдесят один маленьких пачек(ки), то сколько всего кусочков поп-корна продано?
- 2) Артем распаковывал коробки с украшениями. Если у него имеется тридцать четыре коробок(ки), по тридцать два украшения в каждой, то сколько всего у него украшений?
- 3) На школьной благотворительной ярмарке ученики продали шестьдесят шесть коробок(ки) конфет, в каждой коробке по сорок девять штук(и). Сколько всего конфет они продали?
- 4) В кинотеатре было двадцать пять рядов(да) сидений. Если в каждом ряду по семьдесят девять сидений(ия), то сколько всего сидений в кинотеатре?
- 5) На своем MP3 плеере Татьяна имеет шестьдесят девять различных исполнителя(ей), по девяносто восемь песен(ни) от каждого исполнителя. Сколько всего песен у Татьяны на плеере?
- 6) В городском соревновании по тривиа играм семьдесят четыре команд(ы). Если в каждой команде играет семьдесят восемь игроков(ка), то сколько всего игроков?
- 7) Зоо магазин продал за неделю шестьдесят один щенков(ка). Если каждый щенок стоил пятьдесят восемь долларов(ра), то сколько всего денег заработал магазин?
- 8) Ирина имела семьдесят восемь полок(ки) с DVD. Если на каждой полке было по двадцать восемь дисков(ка), то сколько всего дисков у нее было?
- 9) Александр коллекционировал банки для переработки. За месяц он собрал девяносто пять пакетов(та), по восемьдесят четыре банки(нок) внутри каждого пакета. Сколько всего банок он собрал?
- 10) Борис строил башню из Лего. Он ее построил в шестьдесят семь этажей(жа), по пятьдесят семь частички(чек) Лего на каждом этаже. Сколько всего частичек он использовал?

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