



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) Студент активист продал четыре каробок(ки) с конфетами, каждая из которых имела четыре конфет(ы) внутри. Сколько всего штук конфет было продано?
- 2) Папа ? взял ее и нескольких ее друзей на праздничный обед в честь дня рождения. Если каждое угощение стоит шесть долларов(ра), и ее отец купил три угощений(ния), то сколько всего было им потрачено?
- 3) Кинотеатр использует девять фунтов(та) масла для поп корна каждый день. После девять дней сколько всего масла будет ими использовано?
- 4) Магазин игрушек продает два настольных игр(ы) каждый день. Если каждая игра стоит шесть долларов(ра), то сколько денег выручает магазин?
- 5) ? может разместить семь фигур(ры) на полке в своей комнате. В его комнате имеется три полок(ки). Сколько всего фигур поместится на всех полках?
- 6) Зоо магазин продал семь песчанок(ки) за неделю. Если каждая песчанка стоит девять долларов(ра), то сколько всего денег они выручили?
- 7) Дальнобойщику надо совершить на девять остоновок(ки) больше на своем пути. На каждой остановке ему нужно вытащить два каробок(ки). Сколько всего каробок у него имеется?
- 8) ? тренировалась для марафона. Она тренировалась пять дней(ня), пробегая по шесть миль(ли) каждый день. Сколько всего миль пробежала ??
- 9) Владелец магазинов покупал униформу для работников. Если каждому из его пять магазинов нужно два униформ(мы), то сколько всего униформ ему нужно приобрести?
- 10) На карнавале четыре студентов(та) продают билеты. Если каждый студент продаст пять билетов(та), то сколько всего билетов будет ими продано?
- 11) Архитектор строил отель. Он построил отель в два этажей(жа) с три комнатами на каждом этаже. Сколько всего комнат имеет отель?
- 12) Дальнобойщик делал два остоновок(ки) каждый день. После семь дней поездки, сколько остановок он всего проделал?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Решите каждую задачу.

10	16	21	12	81
30	18	63	18	20

Ответы

- 1) Студент активист продал 4 карбоек(ки) с конфетами, каждая из которых имела 4 конфет(ы) внутри. Сколько всего штук конфет было продано?
- 2) Папа ? взял ее и нескольких ее друзей на праздничный обед в честь дня рождения. Если каждое угощение стоит 6 долларов(ра), и ее отец купил 3 угощений(ния), то сколько всего было им потрачено?
- 3) Кинотеатр использует 9 фунтов(та) масла для поп корна каждый день. После 9 дней сколько всего масла будет ими использовано?
- 4) Магазин игрушек продает 2 настольных игр(ы) каждый день. Если каждая игра стоит 6 долларов(ра), то сколько денег выручает магазин?
- 5) ? может разместить 7 фигур(ры) на полке в своей комнате. В его комнате имеется 3 полок(ки). Сколько всего фигур поместится на всех полках?
- 6) Зоо магазин продал 7 песчанок(ки) за неделю. Если каждая песчанка стоит 9 долларов(ра), то сколько всего денег они выручили?
- 7) Дальнбойщику надо совершить на 9 остоновок(ки) больше на своем пути. На каждой остановке ему нужно вытащить 2 коробок(ки). Сколько всего коробок у него имеется?
- 8) ? тренировалась для марафона. Она тренировалась 5 дней(ня), пробегая по 6 миль(ли) каждый день. Сколько всего миль пробежала ??
- 9) Владелец магазинов покупал униформу для работников. Если каждому из его 5 магазинов нужно 2 униформ(мы), то сколько всего униформ ему нужно приобрести?
- 10) На карнавале 4 студентов(та) продают билеты. Если каждый студент продаст 5 билетов(та), то сколько всего билетов будет ими продано?

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