



Решите каждую задачу.

- 1) Новая библиотека получила 343 коробок(ки) с книгами, по 10 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 2) Машина для льда в фойе отеля делает по 999 кусочков(ка) льда в день. Сколько льда она сделает, если будет работать 35 дней(ня)?
- 3) Почтовая машина для сортировки может отсортировать по 487 конвертов(та) в час. Если она работает в течении 46 часов, то сколько конвертов она отсортирует?
- 4) Производитель пальто полижил по 449 пальто в посылку. Если он отошлет 27 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 5) В сети отелей имеется 473 отелей(ля). Если в каждом отеле по 87 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 6) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 572 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 68 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 7) Марафон был длиной в 950 метров(ра). Если 73 человек(а) бегут марафон, то сколько они пробегут вообще?
- 8) На благотворительной акции за одну тарелку брали 890 долларов(ра). Если на благотворительном вечере 75 гостей(тя), то сколько денег будет заработано?
- 9) Школа приобрела 315 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 81 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 10) Кинотеатр продает по 475 ведерка(рок) поп-корна в день. Если в каждом ведре по 13 кусочков(ка) поп-корна, то сколько кусочков в день они продают?

Ответы

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



Решите каждую задачу.

- 1) Новая библиотека получила 343 коробок(ки) с книгами, по 10 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 2) Машина для льда в фойе отеля делает по 999 кусочков(ка) льда в день. Сколько льда она сделает, если будет работать 35 дней(ня)?
- 3) Почтовая машина для сортировки может отсортировать по 487 конвертов(та) в час. Если она работает в течении 46 часов, то сколько конвертов она отсортирует?
- 4) Производитель пальто полижил по 449 пальто в посылку. Если он отошлет 27 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 5) В сети отелей имеется 473 отелей(ля). Если в каждом отеле по 87 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 6) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 572 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 68 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 7) Марафон был длиной в 950 метров(ра). Если 73 человек(а) бегут марафон, то сколько они пробегут вообще?
- 8) На благотворительной акции за одну тарелку брали 890 долларов(ра). Если на благотворительном вечере 75 гостей(тя), то сколько денег будет заработано?
- 9) Школа приобрела 315 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 81 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 10) Кинотеатр продает по 475 ведерка(рок) поп-корна в день. Если в каждом ведре по 13 кусочков(ка) поп-корна, то сколько кусочков в день они продают?

Ответы

1. 3 430
2. 34 965
3. 22 402
4. 12 123
5. 41 151
6. 38 896
7. 69 350
8. 66 750
9. 25 515
10. 6 175



Решите каждую задачу.

12 123

69 350

6 175

34 965

38 896

22 402

66 750

25 515

41 151

3 430

- 1) Новая библиотека получила 343 коробок(ки) с книгами, по 10 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 2) Машина для льда в фойе отеля делает по 999 кусочков(ка) льда в день. Сколько льда она сделает, если будет работать 35 дней(ня)?
- 3) Почтовая машина для сортировки может отсортировать по 487 конвертов(та) в час. Если она работает в течении 46 часов, то сколько конвертов она отсортирует?
- 4) Производитель пальто полижил по 449 пальто в посылку. Если он отошлет 27 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 5) В сети отелей имеется 473 отелей(ля). Если в каждом отеле по 87 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 6) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 572 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 68 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 7) Марафон был длиной в 950 метров(ра). Если 73 человек(а) бегут марафон, то сколько они пробегут вообще?
- 8) На благотворительной акции за одну тарелку брали 890 долларов(ра). Если на благотворительном вечере 75 гостей(тя), то сколько денег будет заработано?
- 9) Школа преобрела 315 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 81 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 10) Кинотеатр продает по 475 ведерка(рок) поп-корна в день. Если в каждом ведре по 13 кусочков(ка) поп-корна, то сколько кусочков в день они продают?

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____