



Решите каждую задачу.

- 1) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 667 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 289 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 2) Киоск на городской ярмарке зарабатывал по 146 долларов(ра) в час. Сколько денег будет заработано через 249 часов(са)?
- 3) Школа приобрела 670 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 989 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 4) На благотворительной акции за одну тарелку брали 943 долларов(ра). Если на благотворительном вечере 607 гостей(тя), то сколько денег будет заработано?
- 5) Школа заказала 651 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 999 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?
- 6) Марафон был длиной в 241 метров(ра). Если 430 человек(а) бегут марафон, то сколько они пробегут вообще?
- 7) Каждый день на сервер загружается по 694 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 514 дней?
- 8) Газовая станция продает в час по 599 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 588 часов(са)?
- 9) В сети отелей имеется 432 отелей(ля). Если в каждом отеле по 183 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 10) Компания по стрижке газона имеет 527 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 603 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?

Ответы

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



Решите каждую задачу.

- 1) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 667 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 289 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 2) Киоск на городской ярмарке зарабатывал по 146 долларов(ра) в час. Сколько денег будет заработано через 249 часов(са)?
- 3) Школа приобрела 670 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 989 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 4) На благотворительной акции за одну тарелку брали 943 долларов(ра). Если на благотворительном вечере 607 гостей(тя), то сколько денег будет заработано?
- 5) Школа заказала 651 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 999 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?
- 6) Марафон был длиной в 241 метров(ра). Если 430 человек(а) бегут марафон, то сколько они пробегут вообще?
- 7) Каждый день на сервер загружается по 694 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 514 дней?
- 8) Газовая станция продает в час по 599 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 588 часов(са)?
- 9) В сети отелей имеется 432 отелей(ля). Если в каждом отеле по 183 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 10) Компания по стрижке газона имеет 527 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 603 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?

Ответы1. **192 763**2. **36 354**3. **662 630**4. **572 401**5. **650 349**6. **103 630**7. **356 716**8. **352 212**9. **79 056**10. **317 781**



Решите каждую задачу.

Ответы

72 542 163 308 159 176 131 433 422 142

96 782 240 462 377 926 338 181 171 405

- 1) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 667 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 289 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 2) Киоск на городской ярмарке зарабатывал по 146 долларов(ра) в час. Сколько денег будет заработано через 249 часов(са)?
- 3) Школа приобрела 670 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 989 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 4) На благотворительной акции за одну тарелку брали 943 долларов(ра). Если на благотворительном вечере 607 гостей(тя), то сколько денег будет заработано?
- 5) Школа заказала 651 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 999 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?
- 6) Марафон был длиной в 241 метров(ра). Если 430 человек(а) бегут марафон, то сколько они пробегут вообще?
- 7) Каждый день на сервер загружается по 694 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 514 дней?
- 8) Газовая станция продает в час по 599 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 588 часов(са)?
- 9) В сети отелей имеется 432 отелей(ля). Если в каждом отеле по 183 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 10) Компания по стрижке газона имеет 527 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 603 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?

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