



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 387 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 173 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 2) Багажное отделение корябля может перевести 877 чемоданов(на). Если на корабле 473 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 3) В сети отелей имеется 183 отелей(ля). Если в каждом отеле по 566 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 4) На курсах по игре в гольф нужно забить 294 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 892 дней(ня)?
- 5) Компания по производству видео игр может поместить в один грузовик по 151 коробок(ки). Если у них имеется 920 полных грузовиков(ка), то сколько там игр?
- 6) Марафон был длиной в 486 метров(ра). Если 241 человек(а) бегут марафон, то сколько они пробегут вообще?
- 7) Поддон с трубами весит 662 килограмм(а). Если на складе имеется 234 поддонов(на), то каков их общий вес?
- 8) Школа преобрела 870 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В шкаждой коробке имеется по 911 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 9) Компания по стрижке газона имеет 807 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 869 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 10) Школа заказала 516 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 467 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?

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



Решите каждую задачу.

- 1) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 387 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 173 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 2) Багажное отделение корябля может перевести 877 чемоданов(на). Если на корабле 473 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 3) В сети отелей имеется 183 отелей(ля). Если в каждом отеле по 566 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 4) На курсах по игре в гольф нужно забить 294 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 892 дней(ня)?
- 5) Компания по производству видео игр может поместить в один грузовик по 151 коробок(ки). Если у них имеется 920 полных грузовиков(ка), то сколько там игр?
- 6) Марафон был длиной в 486 метров(ра). Если 241 человек(а) бегут марафон, то сколько они пробегут вообще?
- 7) Поддон с трубами весит 662 килограмм(а). Если на складе имеется 234 поддонов(на), то каков их общий вес?
- 8) Школа приобрела 870 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 911 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 9) Компания по стрижке газона имеет 807 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 869 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 10) Школа заказала 516 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 467 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?

Ответы

1. 66 951
2. 414 821
3. 103 578
4. 262 248
5. 138 920
6. 117 126
7. 154 908
8. 792 570
9. 701 283
10. 240 972



Решите каждую задачу.

Ответы

| | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|
| 154 908 | 262 248 | 103 578 | 240 972 | 66 951 |
| 701 283 | 792 570 | 414 821 | 117 126 | 138 920 |

- 1) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 387 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 173 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 2) Багажное отделение корабля может перевести 877 чемоданов(на). Если на корабле 473 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 3) В сети отелей имеется 183 отелей(ля). Если в каждом отеле по 566 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 4) На курсах по игре в гольф нужно забить 294 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 892 дней(ня)?
- 5) Компания по производству видео игр может поместить в один грузовик по 151 коробок(ки). Если у них имеется 920 полных грузовиков(ка), то сколько там игр?
- 6) Марафон был длиной в 486 метров(ра). Если 241 человек(а) бегут марафон, то сколько они пробегут вообще?
- 7) Поддон с трубами весит 662 килограмм(а). Если на складе имеется 234 поддонов(на), то каков их общий вес?
- 8) Школа преобрела 870 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 911 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 9) Компания по стрижке газона имеет 807 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 869 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 10) Школа заказала 516 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 467 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?

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