



Решите каждую задачу.

- 1) Газовая станция продает в час по 909 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 604 часов(са)?
- 2) Школа заказала 674 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 472 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?
- 3) В кондитерском магазине 412 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 344 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 4) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 711 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 313 дней(ня)?
- 5) Почтовая машина для сортировки может отсортировать по 217 конвертов(та) в час. Если она работает в течении 447 часов, то сколько конвертов она отсортирует?
- 6) Станок может производить в секунду 810 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 560 секунд(ы)?
- 7) Марина строила башню лего. Она построила ее в 181 этажа(ей), по 887 блоков(ка) на каждом этаже. Сколько блоков лего она использовала?
- 8) Компания по стрижке газона имеет 605 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 960 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 9) Марафон был длиной в 615 метров(ра). Если 284 человек(а) бегут марафон, то сколько они пробегут вообще?
- 10) Машина для льда в фойе отеля делает по 180 кусочков(ка) льда в день. Сколько льда она сделает, если будет работать 809 дней(ня)?

Ответы

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



Решите каждую задачу.

- 1) Газовая станция продает в час по 909 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 604 часов(са)?
- 2) Школа заказала 674 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 472 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?
- 3) В кондитерском магазине 412 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 344 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 4) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 711 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 313 дней(ня)?
- 5) Почтовая машина для сортировки может отсортировать по 217 конвертов(та) в час. Если она работает в течении 447 часов, то сколько конвертов она отсортирует?
- 6) Станок может производить в секунду 810 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 560 секунд(ы)?
- 7) Марина строила башню лего. Она построила ее в 181 этажа(ей), по 887 блоков(ка) на каждом этаже. Сколько блоков лего она использовала?
- 8) Компания по стрижке газона имеет 605 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 960 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 9) Марафон был длиной в 615 метров(ра). Если 284 человек(а) бегут марафон, то сколько они пробегут вообще?
- 10) Машина для льда в фойе отеля делает по 180 кусочков(ка) льда в день. Сколько льда она сделает, если будет работать 809 дней(ня)?

Ответы1. **549 036**2. **318 128**3. **141 728**4. **222 543**5. **96 999**6. **453 600**7. **160 547**8. **580 800**9. **174 660**10. **145 620**



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) Газовая станция продает в час по 909 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 604 часов(са)?
- 2) Школа заказала 674 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 472 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?
- 3) В кондитерском магазине 412 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 344 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 4) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 711 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 313 дней(ня)?
- 5) Почтовая машина для сортировки может отсортировать по 217 конвертов(та) в час. Если она работает в течении 447 часов, то сколько конвертов она отсортирует?
- 6) Станок может производить в секунду 810 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 560 секунд(ы)?
- 7) Марина строила башню лего. Она построила ее в 181 этажа(ей), по 887 блоков(ка) на каждом этаже. Сколько блоков лего она использовала?
- 8) Компания по стрижке газона имеет 605 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 960 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 9) Марафон был длиной в 615 метров(ра). Если 284 человек(а) бегут марафон, то сколько они пробегут вообще?
- 10) Машина для льда в фойе отеля делает по 180 кусочков(ка) льда в день. Сколько льда она сделает, если будет работать 809 дней(ня)?

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