



Решите каждую задачу.

- 1) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 684 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 322 дней(ня)?
- 2) Станок может производить в секунду 420 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 813 секунд(ы)?
- 3) В сети отелей имеется 220 отелей(ля). Если в каждом отеле по 279 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 4) Магазин пицц использует 993 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 769 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?
- 5) Производитель пальто полижил по 247 пальто в посылку. Если он отошлет 593 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 6) У фермера имеется 861 рядов(да) кукурузы. Если он может получить по 394 плодов(да) кукурузы с каждого ряда, то сколько всего плодов он имеет?
- 7) Машина для льда в фойе отеля делает по 962 кусочков(ка) льда в день. Сколько льда она сделает, если будет работать 223 дней(ня)?
- 8) На курсах по игре в гольф нужно забить 896 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 220 дней(ня)?
- 9) Борис собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 310 мешков(ка) с 379 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 10) Новая библиотека получила 620 коробок(ки) с книгами, по 333 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?

Отвeты

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



Решите каждую задачу.

- 1) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 684 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 322 дней(ня)?
- 2) Станок может производить в секунду 420 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 813 секунд(ы)?
- 3) В сети отелей имеется 220 отелей(ля). Если в каждом отеле по 279 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 4) Магазин пицц использует 993 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 769 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?
- 5) Производитель пальто полижил по 247 пальто в посылку. Если он отошлет 593 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 6) У фермера имеется 861 рядов(да) кукурузы. Если он может получить по 394 плодов(да) кукурузы с каждого ряда, то сколько всего плодов он имеет?
- 7) Машина для льда в фойе отеля делает по 962 кусочков(ка) льда в день. Сколько льда она сделает, если будет работать 223 дней(ня)?
- 8) На курсах по игре в гольф нужно забить 896 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 220 дней(ня)?
- 9) Борис собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 310 мешков(ка) с 379 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 10) Новая библиотека получила 620 коробок(ки) с книгами, по 333 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?

Ответы1. **220 248**2. **341 460**3. **61 380**4. **763 617**5. **146 471**6. **339 234**7. **214 526**8. **197 120**9. **117 490**10. **206 460**



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) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 684 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 322 дней(ня)?
- 2) Станок может производить в секунду 420 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 813 секунд(ы)?
- 3) В сети отелей имеется 220 отелей(ля). Если в каждом отеле по 279 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 4) Магазин пицц использует 993 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 769 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?
- 5) Производитель пальто полижил по 247 пальто в посылку. Если он отошлет 593 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 6) У фермера имеется 861 рядов(да) кукурузы. Если он может получить по 394 плодов(да) кукурузы с каждого ряда, то сколько всего плодов он имеет?
- 7) Машина для льда в фойе отеля делает по 962 кусочков(ка) льда в день. Сколько льда она сделает, если будет работать 223 дней(ня)?
- 8) На курсах по игре в гольф нужно забить 896 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 220 дней(ня)?
- 9) Борис собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 310 мешков(ка) с 379 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 10) Новая библиотека получила 620 коробок(ки) с книгами, по 333 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____