



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) Станок может производить в секунду 715 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 505 секунд(ы)?
- 2) В кондитерском магазине 487 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 890 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 3) Строительная бригада использует по 848 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 522 секций, то сколько фунтов гранита им понадобится?
- 4) ? строила башню лего. Она построила ее в 327 этажа(ей), по 434 блоков(ка) на каждом этаже. Сколько блоков лего она использовала?
- 5) В кувшине с апельсиновым соком содержится сок 152 апельсинов. Если у компании есть 790 кувшинов(на), то сколько апельсинов им понадобится, чтобы их заполнить?
- 6) Каждый день на сервер загружается по 478 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 384 дней?
- 7) Новая библиотека получила 973 коробок(ки) с книгами, по 256 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 8) Магазин пицц использует 395 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 481 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?
- 9) Производитель пальто полижил по 217 пальто в посылку. Если он отошлет 900 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 10) Машина для льда в фойе отеля делает по 988 кусочков(ка) льда в день. Сколько льда она сделает, если будет работать 994 дней(ня)?

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



Решите каждую задачу.

- 1) Станок может производить в секунду 715 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 505 секунд(ы)?
- 2) В кондитерском магазине 487 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 890 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 3) Строительная бригада использует по 848 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 522 секций, то сколько фунтов гранита им понадобится?
- 4) ? строила башню лего. Она построила ее в 327 этажа(ей), по 434 блоков(ка) на каждом этаже. Сколько блоков лего она использовала?
- 5) В кувшине с апельсиновым соком содержится сок 152 апельсинов. Если у компании есть 790 кувшинов(на), то сколько апельсинов им понадобится, чтобы их заполнить?
- 6) Каждый день на сервер загружается по 478 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 384 дней?
- 7) Новая библиотека получила 973 коробок(ки) с книгами, по 256 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 8) Магазин пицц использует 395 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 481 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?
- 9) Производитель пальто полижил по 217 пальто в посылку. Если он отошлет 900 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 10) Машина для льда в фойе отеля делает по 988 кусочков(ка) льда в день. Сколько льда она сделает, если будет работать 994 дней(ня)?

Ответы

1. 361 075
2. 433 430
3. 442 656
4. 141 918
5. 120 080
6. 183 552
7. 249 088
8. 189 995
9. 195 300
10. 982 072



Решите каждую задачу.

Ответы

249 088	189 995	195 300	361 075	433 430
183 552	982 072	141 918	442 656	120 080

- 1) Станок может производить в секунду 715 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 505 секунд(ы)?
- 2) В кондитерском магазине 487 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 890 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 3) Строительная бригада использует по 848 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 522 секций, то сколько фунтов гранита им понадобится?
- 4) ? строила башню лего. Она построила ее в 327 этажа(ей), по 434 блоков(ка) на каждом этаже. Сколько блоков лего она использовала?
- 5) В кувшине с апельсиновым соком содержится сок 152 апельсинов. Если у компании есть 790 кувшинов(на), то сколько апельсинов им понадобится, чтобы их заполнить?
- 6) Каждый день на сервер загружается по 478 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 384 дней?
- 7) Новая библиотека получила 973 коробок(ки) с книгами, по 256 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 8) Магазин пицц использует 395 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 481 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?
- 9) Производитель пальто полижил по 217 пальто в посылку. Если он отошлет 900 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 10) Машина для льда в фойе отеля делает по 988 кусочков(ка) льда в день. Сколько льда она сделает, если будет работать 994 дней(ня)?

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



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) В кувшине с апельсиновым соком содержится сок 302 апельсинов. Если у компании есть 758 кувшинов(на), то сколько апельсинов им понадобится, чтобы их заполнить?
- 2) В кондитерском магазине 633 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 357 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 3) Каждый день на сервер загружается по 273 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 469 дней?
- 4) Школа приобрела 376 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 548 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 5) Новая библиотека получила 747 коробок(ки) с книгами, по 500 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 6) Компания по производству супа производит 986 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 747 часов(са)?
- 7) Школа заказала 790 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 153 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?
- 8) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 534 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 842 дней(ня)?
- 9) Производитель пальто полижил по 250 пальто в посылку. Если он отошлет 392 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 10) Строительная бригада использует по 595 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 170 секций, то сколько фунтов гранита им понадобится?

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



Решите каждую задачу.

- 1) В кувшине с апельсиновым соком содержится сок 302 апельсинов. Если у компании есть 758 кувшинов(на), то сколько апельсинов им понадобится, чтобы их заполнить?
- 2) В кондитерском магазине 633 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 357 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 3) Каждый день на сервер загружается по 273 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 469 дней?
- 4) Школа приобрела 376 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 548 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 5) Новая библиотека получила 747 коробок(ки) с книгами, по 500 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 6) Компания по производству супа производит 986 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 747 часов(са)?
- 7) Школа заказала 790 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 153 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?
- 8) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 534 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 842 дней(ня)?
- 9) Производитель пальто полижил по 250 пальто в посылку. Если он отошлет 392 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 10) Строительная бригада использует по 595 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 170 секций, то сколько фунтов гранита им понадобится?

Ответы

1. 228 916
2. 225 981
3. 128 037
4. 206 048
5. 373 500
6. 736 542
7. 120 870
8. 449 628
9. 98 000
10. 101 150



Решите каждую задачу.

Ответы

228 916	120 870	101 150	736 542	206 048
98 000	128 037	225 981	373 500	449 628

1) В кувшине с апельсиновым соком содержится сок 302 апельсинов. Если у компании есть 758 кувшинов(на), то сколько апельсинов им понадобится, чтобы их заполнить?

1. _____

2) В кондитерском магазине 633 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 357 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?

2. _____

3) Каждый день на сервер загружается по 273 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 469 дней?

3. _____

4) Школа приобрела 376 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 548 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?

4. _____

5) Новая библиотека получила 747 коробок(ки) с книгами, по 500 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?

5. _____

6) Компания по производству супа производит 986 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 747 часов(са)?

6. _____

7) Школа заказала 790 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 153 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?

7. _____

8) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 534 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 842 дней(ня)?

8. _____

9) Производитель пальто полижил по 250 пальто в посылку. Если он отошлет 392 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?

9. _____

10) Строительная бригада использует по 595 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 170 секций, то сколько фунтов гранита им понадобится?

10. _____



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) На курсах по игре в гольф нужно забить 488 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 761 дней(ня)?
- 2) Компания по производству супа производит 893 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 133 часов(са)?
- 3) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 452 мешков(ка) с 258 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 4) В кондитерском магазине 198 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 777 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 5) Багажное отделение корабля может перевести 596 чемоданов(на). Если на корабле 481 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 6) Школа заказала 125 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 216 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?
- 7) Компания по стрижке газона имеет 566 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 557 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 8) Кинотеатр продает по 854 ведерка(рок) поп-корна в день. Если в каждом ведре по 191 кусочков(ка) поп-корна, то сколько кусочков в день они продают?
- 9) Школа приобрела 347 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 957 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 10) Магазин пицц использует 515 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 755 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?

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



Решите каждую задачу.

- 1) На курсах по игре в гольф нужно забить 488 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 761 дней(ня)?
- 2) Компания по производству супа производит 893 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 133 часов(са)?
- 3) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 452 мешков(ка) с 258 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 4) В кондитерском магазине 198 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 777 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 5) Багажное отделение корабля может перевести 596 чемоданов(на). Если на корабле 481 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 6) Школа заказала 125 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 216 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?
- 7) Компания по стрижке газона имеет 566 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 557 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 8) Кинотеатр продает по 854 ведерка(рок) поп-корна в день. Если в каждом ведре по 191 кусочков(ка) поп-корна, то сколько кусочков в день они продают?
- 9) Школа приобрела 347 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 957 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 10) Магазин пицц использует 515 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 755 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?

Ответы

1. 371 368
2. 118 769
3. 116 616
4. 153 846
5. 286 676
6. 27 000
7. 315 262
8. 163 114
9. 332 079
10. 388 825



Решите каждую задачу.

Ответы

163 114	332 079	116 616	286 676	315 262
371 368	388 825	27 000	153 846	118 769

- 1) На курсах по игре в гольф нужно забить 488 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 761 дней(ня)?
- 2) Компания по производству супа производит 893 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 133 часов(са)?
- 3) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 452 мешков(ка) с 258 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 4) В кондитерском магазине 198 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 777 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 5) Багажное отделение корабля может перевести 596 чемоданов(на). Если на корабле 481 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 6) Школа заказала 125 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 216 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?
- 7) Компания по стрижке газона имеет 566 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 557 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 8) Кинотеатр продает по 854 ведерка(рок) поп-корна в день. Если в каждом ведре по 191 кусочков(ка) поп-корна, то сколько кусочков в день они продают?
- 9) Школа преобрела 347 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В шкаждой коробке имеется по 957 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 10) Магазин пицц использует 515 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 755 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?

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



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) На курсах по игре в гольф нужно забить 311 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 925 дней(ня)?
- 2) Киоск на городской ярмарке зарабатывал по 714 долларов(ра) в час. Сколько денег будет заработано через 100 часов(са)?
- 3) Газовая станция продает в час по 388 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 875 часов(са)?
- 4) Поддон с трубами весит 691 килограмм(а). Если на складе имеется 894 поддонов(на), то каков их общий вес?
- 5) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 690 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 717 дней(ня)?
- 6) Производитель пальто полижил по 808 пальто в посылку. Если он отошлет 374 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 7) Школа приобрела 157 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 785 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 8) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 339 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 823 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 9) Багажное отделение корабля может перевести 744 чемоданов(на). Если на корабле 495 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 10) Новая библиотека получила 225 коробок(ки) с книгами, по 152 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?

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



Решите каждую задачу.

- 1) На курсах по игре в гольф нужно забить 311 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 925 дней(ня)?
- 2) Киоск на городской ярмарке зарабатывал по 714 долларов(ра) в час. Сколько денег будет заработано через 100 часов(са)?
- 3) Газовая станция продает в час по 388 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 875 часов(са)?
- 4) Поддон с трубами весит 691 килограмм(а). Если на складе имеется 894 поддонов(на), то каков их общий вес?
- 5) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 690 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 717 дней(ня)?
- 6) Производитель пальто полижил по 808 пальто в посылку. Если он отошлет 374 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 7) Школа приобрела 157 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 785 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 8) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 339 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 823 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 9) Багажное отделение корабля может перевести 744 чемоданов(на). Если на корабле 495 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 10) Новая библиотека получила 225 коробок(ки) с книгами, по 152 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?

Ответы

1. 287 675
2. 71 400
3. 339 500
4. 617 754
5. 494 730
6. 302 192
7. 123 245
8. 278 997
9. 368 280
10. 34 200



Решите каждую задачу.

Ответы

71 400	287 675	339 500	494 730	368 280
278 997	34 200	617 754	302 192	123 245

- 1) На курсах по игре в гольф нужно забить 311 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 925 дней(ня)?
- 2) Киоск на городской ярмарке зарабатывал по 714 долларов(ра) в час. Сколько денег будет заработано через 100 часов(са)?
- 3) Газовая станция продает в час по 388 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 875 часов(са)?
- 4) Поддон с трубами весит 691 килограмм(а). Если на складе имеется 894 поддонов(на), то каков их общий вес?
- 5) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 690 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 717 дней(ня)?
- 6) Производитель пальто полижил по 808 пальто в посылку. Если он отошлет 374 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 7) Школа преобрела 157 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В шкаждой коробке имеется по 785 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 8) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 339 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 823 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 9) Багажное отделение корябля может перевести 744 чемоданов(на). Если на корабле 495 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 10) Новая библиотека получила 225 коробок(ки) с книгами, по 152 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?

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



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) Компания по стрижке газона имеет 791 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 424 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 2) Благотворительная компания побывала в 151 различных школах, доставляя по 517 коробки(ок) конфет в каждую школу. Сколько всего конфет они раздали?
- 3) Компания по производству видео игр может поместить в один грузовик по 391 коробок(ки). Если у них имеется 301 полных грузовиков(ка), то сколько там игр?
- 4) Кинотеатр продает по 661 ведерка(рок) поп-корна в день. Если в каждом ведре по 632 кусочков(ка) поп-корна, то сколько кусочков в день они продают?
- 5) В сети отелей имеется 480 отелей(ля). Если в каждом отеле по 650 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 6) У фермера имеется 409 рядов(да) кукурузы. Если он может получить по 483 плодов(да) кукурузы с каждого ряда, то сколько всего плодов он имеет?
- 7) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 959 мешков(ка) с 210 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 8) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 251 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 257 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 9) Компания по производству супа производит 880 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 126 часов(са)?
- 10) Каждый день на сервер загружается по 354 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 372 дней?

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



Решите каждую задачу.

- 1) Компания по стрижке газона имеет 791 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 424 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 2) Благотворительная компания побывала в 151 различных школах, доставляя по 517 коробки(ок) конфет в каждую школу. Сколько всего конфет они раздали?
- 3) Компания по производству видео игр может поместить в один грузовик по 391 коробок(ки). Если у них имеется 301 полных грузовиков(ка), то сколько там игр?
- 4) Кинотеатр продает по 661 ведерка(рок) поп-корна в день. Если в каждом ведре по 632 кусочков(ка) поп-корна, то сколько кусочков в день они продают?
- 5) В сети отелей имеется 480 отелей(ля). Если в каждом отеле по 650 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 6) У фермера имеется 409 рядов(да) кукурузы. Если он может получить по 483 плодов(да) кукурузы с каждого ряда, то сколько всего плодов он имеет?
- 7) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 959 мешков(ка) с 210 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 8) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 251 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 257 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 9) Компания по производству супа производит 880 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 126 часов(са)?
- 10) Каждый день на сервер загружается по 354 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 372 дней?

Ответы

1. 335 384
2. 78 067
3. 117 691
4. 417 752
5. 312 000
6. 197 547
7. 201 390
8. 64 507
9. 110 880
10. 131 688



Решите каждую задачу.

Ответы

64 507	417 752	131 688	335 384	201 390
117 691	78 067	110 880	312 000	197 547

- 1) Компания по стрижке газона имеет 791 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 424 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 2) Благотворительная компания побывала в 151 различных школах, доставляя по 517 коробок(ок) конфет в каждую школу. Сколько всего конфет они раздали?
- 3) Компания по производству видео игр может поместить в один грузовик по 391 коробок(ки). Если у них имеется 301 полных грузовиков(ка), то сколько там игр?
- 4) Кинотеатр продает по 661 ведерка(рок) поп-корна в день. Если в каждом ведре по 632 кусочков(ка) поп-корна, то сколько кусочков в день они продают?
- 5) В сети отелей имеется 480 отелей(ля). Если в каждом отеле по 650 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 6) У фермера имеется 409 рядов(да) кукурузы. Если он может получить по 483 плодов(да) кукурузы с каждого ряда, то сколько всего плодов он имеет?
- 7) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 959 мешков(ка) с 210 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 8) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 251 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 257 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 9) Компания по производству супа производит 880 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 126 часов(са)?
- 10) Каждый день на сервер загружается по 354 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 372 дней?

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



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) В сети отелей имеется 992 отелей(ля). Если в каждом отеле по 916 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 2) Магазин пицц использует 562 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 724 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?
- 3) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 583 мешков(ка) с 704 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 4) Поддон с трубами весит 458 килограмм(а). Если на складе имеется 655 поддонов(на), то каков их общий вес?
- 5) Производитель пальто полижил по 923 пальто в посылку. Если он отошлет 439 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 6) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 913 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 173 дней(ня)?
- 7) Багажное отделение корябля может перевести 583 чемоданов(на). Если на корабле 250 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 8) Школа преобрела 799 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В шкаждой коробке имеется по 799 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 9) Компания по производству супа производит 951 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 273 часов(са)?
- 10) Строительная бригада использует по 793 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 360 секций, то сколько фунтов гранита им понадобится?

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



Решите каждую задачу.

- 1) В сети отелей имеется 992 отелей(ля). Если в каждом отеле по 916 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 2) Магазин пицц использует 562 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 724 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?
- 3) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 583 мешков(ка) с 704 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 4) Поддон с трубами весит 458 килограмм(а). Если на складе имеется 655 поддонов(на), то каков их общий вес?
- 5) Производитель пальто полижил по 923 пальто в посылку. Если он отошлет 439 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 6) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 913 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 173 дней(ня)?
- 7) Багажное отделение корябля может перевести 583 чемоданов(на). Если на корабле 250 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 8) Школа преобрела 799 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В шкаждой коробке имеется по 799 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 9) Компания по производству супа производит 951 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 273 часов(са)?
- 10) Строительная бригада использует по 793 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 360 секций, то сколько фунтов гранита им понадобится?

Ответы

1. 908 672
2. 406 888
3. 410 432
4. 299 990
5. 405 197
6. 157 949
7. 145 750
8. 638 401
9. 259 623
10. 285 480



Решите каждую задачу.

Ответы

157 949	406 888	259 623	145 750	638 401
285 480	410 432	299 990	908 672	405 197

- 1) В сети отелей имеется 992 отелей(ля). Если в каждом отеле по 916 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 2) Магазин пицц использует 562 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 724 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?
- 3) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 583 мешков(ка) с 704 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 4) Поддон с трубами весит 458 килограмм(а). Если на складе имеется 655 поддонов(на), то каков их общий вес?
- 5) Производитель пальто полижил по 923 пальто в посылку. Если он отошлет 439 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 6) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 913 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 173 дней(ня)?
- 7) Багажное отделение корябля может перевести 583 чемоданов(на). Если на корабле 250 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 8) Школа преобрела 799 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В шкаждой коробке имеется по 799 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 9) Компания по производству супа производит 951 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 273 часов(са)?
- 10) Строительная бригада использует по 793 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 360 секций, то сколько фунтов гранита им понадобится?

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



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) Новая библиотека получила 528 коробок(ки) с книгами, по 576 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 2) Магазин пицц использует 876 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 353 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?
- 3) На благотворительной акции за одну тарелку брали 774 долларов(ра). Если на благотворительном вечере 603 гостей(тя), то сколько денег будет заработано?
- 4) Компания по стрижке газона имеет 223 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 400 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 5) Почтовая машина для сортировки может отсортировать по 170 конвертов(та) в час. Если она работает в течении 617 часов, то сколько конвертов она отсортирует?
- 6) Газовая станция продает в час по 975 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 220 часов(са)?
- 7) Компания по производству супа производит 612 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 117 часов(са)?
- 8) Благотворительная компания побывала в 793 различных школах, доставляя по 998 коробки(ок) конфет в каждую школу. Сколько всего конфет они раздали?
- 9) Компания по производству видео игр может поместить в один грузовик по 624 коробок(ки). Если у них имеется 991 полных грузовиков(ка), то сколько там игр?
- 10) Багажное отделение корябля может перевести 594 чемоданов(на). Если на корабле 808 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?

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



Решите каждую задачу.

- 1) Новая библиотека получила 528 коробок(ки) с книгами, по 576 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 2) Магазин пицц использует 876 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 353 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?
- 3) На благотворительной акции за одну тарелку брали 774 долларов(ра). Если на благотворительном вечере 603 гостей(тя), то сколько денег будет заработано?
- 4) Компания по стрижке газона имеет 223 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 400 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 5) Почтовая машина для сортировки может отсортировать по 170 конвертов(та) в час. Если она работает в течении 617 часов, то сколько конвертов она отсортирует?
- 6) Газовая станция продает в час по 975 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 220 часов(са)?
- 7) Компания по производству супа производит 612 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 117 часов(са)?
- 8) Благотворительная компания побывала в 793 различных школах, доставляя по 998 коробки(ок) конфет в каждую школу. Сколько всего конфет они раздали?
- 9) Компания по производству видео игр может поместить в один грузовик по 624 коробок(ки). Если у них имеется 991 полных грузовиков(ка), то сколько там игр?
- 10) Багажное отделение корабля может перевести 594 чемоданов(на). Если на корабле 808 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?

Ответы

1. 304 128
2. 309 228
3. 466 722
4. 89 200
5. 104 890
6. 214 500
7. 71 604
8. 791 414
9. 618 384
10. 479 952



Решите каждую задачу.

Ответы

466 722	479 952	89 200	791 414	214 500
309 228	618 384	104 890	71 604	304 128

- 1) Новая библиотека получила 528 коробок(ки) с книгами, по 576 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 2) Магазин пицц использует 876 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 353 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?
- 3) На благотворительной акции за одну тарелку брали 774 долларов(ра). Если на благотворительном вечере 603 гостей(тя), то сколько денег будет заработано?
- 4) Компания по стрижке газона имеет 223 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 400 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 5) Почтовая машина для сортировки может отсортировать по 170 конвертов(та) в час. Если она работает в течении 617 часов, то сколько конвертов она отсортирует?
- 6) Газовая станция продает в час по 975 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 220 часов(са)?
- 7) Компания по производству супа производит 612 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 117 часов(са)?
- 8) Благотворительная компания побывала в 793 различных школах, доставляя по 998 коробки(ок) конфет в каждую школу. Сколько всего конфет они раздали?
- 9) Компания по производству видео игр может поместить в один грузовик по 624 коробок(ки). Если у них имеется 991 полных грузовиков(ка), то сколько там игр?
- 10) Багажное отделение корабля может перевести 594 чемоданов(на). Если на корабле 808 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) В сети отелей имеется 659 отелей(ля). Если в каждом отеле по 423 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 2) Почтовая машина для сортировки может отсортировать по 106 конвертов(та) в час. Если она работает в течении 363 часов, то сколько конвертов она отсортирует?
- 3) Компания по производству супа производит 128 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 200 часов(са)?
- 4) Компания по стрижке газона имеет 450 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 335 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 5) Киоск на городской ярмарке зарабатывал по 202 долларов(ра) в час. Сколько денег будет заработано через 296 часов(са)?
- 6) В кондитерском магазине 340 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 177 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 7) Станок может производить в секунду 736 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 919 секунд(ы)?
- 8) Благотворительная компания побывала в 451 различных школах, доставляя по 805 коробки(ок) конфет в каждую школу. Сколько всего конфет они раздали?
- 9) На курсах по игре в гольф нужно забить 930 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 944 дней(ня)?
- 10) Школа заказала 901 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 640 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?

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



Решите каждую задачу.

- 1) В сети отелей имеется 659 отелей(ля). Если в каждом отеле по 423 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 2) Почтовая машина для сортировки может отсортировать по 106 конвертов(та) в час. Если она работает в течении 363 часов, то сколько конвертов она отсортирует?
- 3) Компания по производству супа производит 128 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 200 часов(са)?
- 4) Компания по стрижке газона имеет 450 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 335 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 5) Киоск на городской ярмарке зарабатывал по 202 долларов(ра) в час. Сколько денег будет заработано через 296 часов(са)?
- 6) В кондитерском магазине 340 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 177 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 7) Станок может производить в секунду 736 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 919 секунд(ы)?
- 8) Благотворительная компания побывала в 451 различных школах, доставляя по 805 коробки(ок) конфет в каждую школу. Сколько всего конфет они раздали?
- 9) На курсах по игре в гольф нужно забить 930 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 944 дней(ня)?
- 10) Школа заказала 901 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 640 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?

Ответы

1. 278 757
2. 38 478
3. 25 600
4. 150 750
5. 59 792
6. 60 180
7. 676 384
8. 363 055
9. 877 920
10. 576 640



Решите каждую задачу.

Ответы

576 640	278 757	60 180	38 478	363 055
877 920	676 384	25 600	59 792	150 750

- 1) В сети отелей имеется 659 отелей(ля). Если в каждом отеле по 423 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 2) Почтовая машина для сортировки может отсортировать по 106 конвертов(та) в час. Если она работает в течении 363 часов, то сколько конвертов она отсортирует?
- 3) Компания по производству супа производит 128 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 200 часов(са)?
- 4) Компания по стрижке газона имеет 450 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 335 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 5) Киоск на городской ярмарке зарабатывал по 202 долларов(ра) в час. Сколько денег будет заработано через 296 часов(са)?
- 6) В кондитерском магазине 340 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 177 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 7) Станок может производить в секунду 736 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 919 секунд(ы)?
- 8) Благотворительная компания побывала в 451 различных школах, доставляя по 805 коробки(ок) конфет в каждую школу. Сколько всего конфет они раздали?
- 9) На курсах по игре в гольф нужно забить 930 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 944 дней(ня)?
- 10) Школа заказала 901 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 640 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?

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



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) В кувшине с апельсиновым соком содержится сок 299 апельсинов. Если у компании есть 945 кувшинов(на), то сколько апельсинов им понадобится, чтобы их заполнить?
- 2) В кондитерском магазине 953 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 128 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 3) Каждый день на сервер загружается по 640 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 623 дней?
- 4) Школа приобрела 515 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 283 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 5) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 956 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 703 дней(ня)?
- 6) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 431 мешков(ка) с 345 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 7) Станок может производить в секунду 368 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 685 секунд(ы)?
- 8) Багажное отделение корабля может перевести 382 чемоданов(на). Если на корабле 259 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 9) Газовая станция продает в час по 522 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 820 часов(са)?
- 10) Производитель пальто полижил по 283 пальто в посылку. Если он отошлет 156 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?

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



Решите каждую задачу.

- 1) В кувшине с апельсиновым соком содержится сок 299 апельсинов. Если у компании есть 945 кувшинов(на), то сколько апельсинов им понадобится, чтобы их заполнить?
- 2) В кондитерском магазине 953 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 128 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 3) Каждый день на сервер загружается по 640 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 623 дней?
- 4) Школа приобрела 515 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 283 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 5) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 956 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 703 дней(ня)?
- 6) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 431 мешков(ка) с 345 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 7) Станок может производить в секунду 368 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 685 секунд(ы)?
- 8) Багажное отделение корабля может перевести 382 чемоданов(на). Если на корабле 259 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 9) Газовая станция продает в час по 522 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 820 часов(са)?
- 10) Производитель пальто полижил по 283 пальто в посылку. Если он отошлет 156 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?

Ответы

1. 282 555
2. 121 984
3. 398 720
4. 145 745
5. 672 068
6. 148 695
7. 252 080
8. 98 938
9. 428 040
10. 44 148



Решите каждую задачу.

Ответы

252 080	145 745	121 984	148 695	98 938
44 148	398 720	428 040	282 555	672 068

- 1) В кувшине с апельсиновым соком содержится сок 299 апельсинов. Если у компании есть 945 кувшинов(на), то сколько апельсинов им понадобится, чтобы их заполнить?
- 2) В кондитерском магазине 953 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 128 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 3) Каждый день на сервер загружается по 640 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 623 дней?
- 4) Школа приобрела 515 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 283 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 5) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 956 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 703 дней(ня)?
- 6) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 431 мешков(ка) с 345 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 7) Станок может производить в секунду 368 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 685 секунд(ы)?
- 8) Багажное отделение корабля может перевести 382 чемоданов(на). Если на корабле 259 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 9) Газовая станция продает в час по 522 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 820 часов(са)?
- 10) Производитель пальто полижил по 283 пальто в посылку. Если он отошлет 156 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?

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



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 180 мешков(ка) с 413 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 2) Компания по производству видео игр может поместить в один грузовик по 231 коробок(ки). Если у них имеется 241 полных грузовиков(ка), то сколько там игр?
- 3) У фермера имеется 524 рядов(да) кукурузы. Если он может получить по 304 плодов(да) кукурузы с каждого ряда, то сколько всего плодов он имеет?
- 4) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 177 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 190 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 5) Новая библиотека получила 198 коробок(ки) с книгами, по 975 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 6) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 534 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 919 дней(ня)?
- 7) Строительная бригада использует по 438 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 447 секций, то сколько фунтов гранита им понадобится?
- 8) На курсах по игре в гольф нужно забить 252 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 886 дней(ня)?
- 9) Газовая станция продает в час по 239 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 263 часов(са)?
- 10) Станок может производить в секунду 643 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 480 секунд(ы)?

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



Решите каждую задачу.

- 1) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 180 мешков(ка) с 413 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 2) Компания по производству видео игр может поместить в один грузовик по 231 коробок(ки). Если у них имеется 241 полных грузовиков(ка), то сколько там игр?
- 3) У фермера имеется 524 рядов(да) кукурузы. Если он может получить по 304 плодов(да) кукурузы с каждого ряда, то сколько всего плодов он имеет?
- 4) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 177 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 190 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 5) Новая библиотека получила 198 коробок(ки) с книгами, по 975 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 6) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 534 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 919 дней(ня)?
- 7) Строительная бригада использует по 438 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 447 секций, то сколько фунтов гранита им понадобится?
- 8) На курсах по игре в гольф нужно забить 252 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 886 дней(ня)?
- 9) Газовая станция продает в час по 239 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 263 часов(са)?
- 10) Станок может производить в секунду 643 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 480 секунд(ы)?

Ответы

1. 74 340
2. 55 671
3. 159 296
4. 33 630
5. 193 050
6. 490 746
7. 195 786
8. 223 272
9. 62 857
10. 308 640



Решите каждую задачу.

Ответы

223 272	490 746	308 640	159 296	193 050
33 630	62 857	195 786	55 671	74 340

- 1) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 180 мешков(ка) с 413 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 2) Компания по производству видео игр может поместить в один грузовик по 231 коробок(ки). Если у них имеется 241 полных грузовиков(ка), то сколько там игр?
- 3) У фермера имеется 524 рядов(да) кукурузы. Если он может получить по 304 плодов(да) кукурузы с каждого ряда, то сколько всего плодов он имеет?
- 4) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 177 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 190 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 5) Новая библиотека получила 198 коробок(ки) с книгами, по 975 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 6) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 534 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 919 дней(ня)?
- 7) Строительная бригада использует по 438 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 447 секций, то сколько фунтов гранита им понадобится?
- 8) На курсах по игре в гольф нужно забить 252 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 886 дней(ня)?
- 9) Газовая станция продает в час по 239 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 263 часов(са)?
- 10) Станок может производить в секунду 643 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 480 секунд(ы)?

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