



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) Станок может производить в секунду 263 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 61 секунд(ы)?
- 2) В кондитерском магазине 685 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 35 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 3) Строительная бригада использует по 309 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 73 секций, то сколько фунтов гранита им понадобится?
- 4) ? строила башню лего. Она построила ее в 688 этажа(ей), по 88 блоков(ка) на каждом этаже. Сколько блоков лего она использовала?
- 5) В кувшине с апельсиновым соком содержится сок 681 апельсинов. Если у компании есть 61 кувшинов(на), то сколько апельсинов им понадобится, чтобы их заполнить?
- 6) Каждый день на сервер загружается по 558 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 95 дней?
- 7) Новая библиотека получила 662 коробок(ки) с книгами, по 41 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 8) Магазин пицц использует 990 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 28 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?
- 9) Производитель пальто полижил по 275 пальто в посылку. Если он отошлет 52 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 10) Машина для льда в фойе отеля делает по 263 кусочков(ка) льда в день. Сколько льда она сделает, если будет работать 74 дней(ня)?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_



Решите каждую задачу.

- 1) Станок может производить в секунду 263 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 61 секунд(ы)?
- 2) В кондитерском магазине 685 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 35 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 3) Строительная бригада использует по 309 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 73 секций, то сколько фунтов гранита им понадобится?
- 4) ? строила башню лего. Она построила ее в 688 этажа(ей), по 88 блоков(ка) на каждом этаже. Сколько блоков лего она использовала?
- 5) В кувшине с апельсиновым соком содержится сок 681 апельсинов. Если у компании есть 61 кувшинов(на), то сколько апельсинов им понадобится, чтобы их заполнить?
- 6) Каждый день на сервер загружается по 558 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 95 дней?
- 7) Новая библиотека получила 662 коробок(ки) с книгами, по 41 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 8) Магазин пицц использует 990 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 28 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?
- 9) Производитель пальто полижил по 275 пальто в посылку. Если он отошлет 52 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 10) Машина для льда в фойе отеля делает по 263 кусочков(ка) льда в день. Сколько льда она сделает, если будет работать 74 дней(ня)?

**Ответы**

1. 16 043
2. 23 975
3. 22 557
4. 60 544
5. 41 541
6. 53 010
7. 27 142
8. 27 720
9. 14 300
10. 19 462



Решите каждую задачу.

**Ответы**

41 541	27 142	23 975	19 462	22 557
53 010	27 720	16 043	60 544	14 300

- 1) Станок может производить в секунду 263 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 61 секунд(ы)?
- 2) В кондитерском магазине 685 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 35 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 3) Строительная бригада использует по 309 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 73 секций, то сколько фунтов гранита им понадобится?
- 4) ? строила башню лего. Она построила ее в 688 этажа(ей), по 88 блоков(ка) на каждом этаже. Сколько блоков лего она использовала?
- 5) В кувшине с апельсиновым соком содержится сок 681 апельсинов. Если у компании есть 61 кувшинов(на), то сколько апельсинов им понадобится, чтобы их заполнить?
- 6) Каждый день на сервер загружается по 558 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 95 дней?
- 7) Новая библиотека получила 662 коробок(ки) с книгами, по 41 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 8) Магазин пицц использует 990 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 28 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?
- 9) Производитель пальто полижил по 275 пальто в посылку. Если он отошлет 52 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 10) Машина для льда в фойе отеля делает по 263 кусочков(ка) льда в день. Сколько льда она сделает, если будет работать 74 дней(ня)?

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



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) В кувшине с апельсиновым соком содержится сок 485 апельсинов. Если у компании есть 57 кувшинов(на), то сколько апельсинов им понадобится, чтобы их заполнить?
- 2) В кондитерском магазине 868 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 61 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 3) Каждый день на сервер загружается по 196 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 52 дней?
- 4) Школа приобрела 125 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 48 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 5) Новая библиотека получила 568 коробок(ки) с книгами, по 77 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 6) Компания по производству супа производит 894 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 23 часов(са)?
- 7) Школа заказала 847 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 50 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?
- 8) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 451 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 54 дней(ня)?
- 9) Производитель пальто полижил по 110 пальто в посылку. Если он отошлет 49 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 10) Строительная бригада использует по 190 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 21 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 485 апельсинов. Если у компании есть 57 кувшинов(на), то сколько апельсинов им понадобится, чтобы их заполнить?
- 2) В кондитерском магазине 868 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 61 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 3) Каждый день на сервер загружается по 196 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 52 дней?
- 4) Школа приобрела 125 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 48 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 5) Новая библиотека получила 568 коробок(ки) с книгами, по 77 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 6) Компания по производству супа производит 894 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 23 часов(са)?
- 7) Школа заказала 847 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 50 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?
- 8) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 451 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 54 дней(ня)?
- 9) Производитель пальто полижил по 110 пальто в посылку. Если он отошлет 49 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 10) Строительная бригада использует по 190 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 21 секций, то сколько фунтов гранита им понадобится?

**ОТВЕТЫ**

1. 27 645
2. 52 948
3. 10 192
4. 6 000
5. 43 736
6. 20 562
7. 42 350
8. 24 354
9. 5 390
10. 3 990



Решите каждую задачу.

**Ответы**

27 645	43 736	5 390	10 192	42 350
6 000	3 990	52 948	24 354	20 562

- 1) В кувшине с апельсиновым соком содержится сок 485 апельсинов. Если у компании есть 57 кувшинов(на), то сколько апельсинов им понадобится, чтобы их заполнить?
- 2) В кондитерском магазине 868 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 61 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 3) Каждый день на сервер загружается по 196 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 52 дней?
- 4) Школа приобрела 125 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 48 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 5) Новая библиотека получила 568 коробок(ки) с книгами, по 77 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 6) Компания по производству супа производит 894 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 23 часов(са)?
- 7) Школа заказала 847 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 50 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?
- 8) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 451 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 54 дней(ня)?
- 9) Производитель пальто полижил по 110 пальто в посылку. Если он отошлет 49 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 10) Строительная бригада использует по 190 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 21 секций, то сколько фунтов гранита им понадобится?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) На курсах по игре в гольф нужно забить 896 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 23 дней(ня)?
- 2) Компания по производству супа производит 960 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 95 часов(са)?
- 3) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 641 мешков(ка) с 32 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 4) В кондитерском магазине 907 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 36 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 5) Багажное отделение корабля может перевести 626 чемоданов(на). Если на корабле 65 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 6) Школа заказала 544 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 34 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?
- 7) Компания по стрижке газона имеет 606 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 87 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 8) Кинотеатр продает по 324 ведерка(рок) поп-корна в день. Если в каждом ведре по 95 кусочков(ка) поп-корна, то сколько кусочков в день они продают?
- 9) Школа приобрела 731 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 32 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 10) Магазин пицц использует 679 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 32 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 896 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 23 дней(ня)?
- 2) Компания по производству супа производит 960 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 95 часов(са)?
- 3) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 641 мешков(ка) с 32 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 4) В кондитерском магазине 907 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 36 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 5) Багажное отделение корабля может перевести 626 чемоданов(на). Если на корабле 65 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 6) Школа заказала 544 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 34 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?
- 7) Компания по стрижке газона имеет 606 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 87 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 8) Кинотеатр продает по 324 ведерка(рок) поп-корна в день. Если в каждом ведре по 95 кусочков(ка) поп-корна, то сколько кусочков в день они продают?
- 9) Школа приобрела 731 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 32 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 10) Магазин пицц использует 679 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 32 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?

**ОТВЕТЫ**

1. 20 608
2. 91 200
3. 20 512
4. 32 652
5. 40 690
6. 18 496
7. 52 722
8. 30 780
9. 23 392
10. 21 728





Решите каждую задачу.

**Ответы**

52 722	23 392	40 690	20 512	20 608
21 728	32 652	91 200	30 780	18 496

- 1) На курсах по игре в гольф нужно забить 896 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 23 дней(ня)?
- 2) Компания по производству супа производит 960 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 95 часов(са)?
- 3) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 641 мешков(ка) с 32 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 4) В кондитерском магазине 907 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 36 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 5) Багажное отделение корябля может перевести 626 чемоданов(на). Если на корабле 65 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 6) Школа заказала 544 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 34 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?
- 7) Компания по стрижке газона имеет 606 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 87 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 8) Кинотеатр продает по 324 ведерка(рок) поп-корна в день. Если в каждом ведре по 95 кусочков(ка) поп-корна, то сколько кусочков в день они продают?
- 9) Школа преобрела 731 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В шкаждой коробке имеется по 32 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 10) Магазин пицц использует 679 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 32 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 684 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 40 дней(ня)?
- 2) Киоск на городской ярмарке зарабатывал по 121 доллар(ра) в час. Сколько денег будет заработано через 68 часов(са)?
- 3) Газовая станция продает в час по 952 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 96 часов(са)?
- 4) Поддон с трубами весит 802 килограмм(а). Если на складе имеется 54 поддонов(на), то каков их общий вес?
- 5) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 176 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 96 дней(ня)?
- 6) Производитель пальто полижил по 418 пальто в посылку. Если он отошлет 47 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 7) Школа приобрела 757 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 77 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 8) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 338 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 54 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 9) Багажное отделение корабля может перевести 669 чемоданов(на). Если на корабле 62 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 10) Новая библиотека получила 193 коробок(ки) с книгами, по 12 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 684 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 40 дней(ня)?
- 2) Киоск на городской ярмарке зарабатывал по 121 доллар(ра) в час. Сколько денег будет заработано через 68 часов(са)?
- 3) Газовая станция продает в час по 952 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 96 часов(са)?
- 4) Поддон с трубами весит 802 килограмм(а). Если на складе имеется 54 поддонов(на), то каков их общий вес?
- 5) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 176 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 96 дней(ня)?
- 6) Производитель пальто полижил по 418 пальто в посылку. Если он отошлет 47 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 7) Школа приобрела 757 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 77 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 8) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 338 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 54 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 9) Багажное отделение корабля может перевести 669 чемоданов(на). Если на корабле 62 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 10) Новая библиотека получила 193 коробок(ки) с книгами, по 12 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?

**Ответы**

1. 27 360
2. 8 228
3. 91 392
4. 43 308
5. 16 896
6. 19 646
7. 58 289
8. 18 252
9. 41 478
10. 2 316



Решите каждую задачу.

**Ответы**

41 478	2 316	27 360	16 896	58 289
8 228	43 308	91 392	18 252	19 646

- 1) На курсах по игре в гольф нужно забить 684 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 40 дней(ня)?
- 2) Киоск на городской ярмарке зарабатывал по 121 доллар(ра) в час. Сколько денег будет заработано через 68 часов(са)?
- 3) Газовая станция продает в час по 952 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 96 часов(са)?
- 4) Поддон с трубами весит 802 килограмм(а). Если на складе имеется 54 поддонов(на), то каков их общий вес?
- 5) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 176 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 96 дней(ня)?
- 6) Производитель пальто полижил по 418 пальто в посылку. Если он отошлет 47 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 7) Школа приобрела 757 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 77 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 8) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 338 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 54 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 9) Багажное отделение корабля может перевести 669 чемоданов(на). Если на корабле 62 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 10) Новая библиотека получила 193 коробок(ки) с книгами, по 12 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 555 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 64 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 2) Благотворительная компания побывала в 681 различных школах, доставляя по 65 коробки(ок) конфет в каждую школу. Сколько всего конфет они раздали?
- 3) Компания по производству видео игр может поместить в один грузовик по 859 коробок(ки). Если у них имеется 30 полных грузовиков(ка), то сколько там игр?
- 4) Кинотеатр продает по 118 ведерка(рок) поп-корна в день. Если в каждом ведре по 95 кусочков(ка) поп-корна, то сколько кусочков в день они продают?
- 5) В сети отелей имеется 284 отелей(ля). Если в каждом отеле по 52 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 6) У фермера имеется 946 рядов(да) кукурузы. Если он может получить по 29 плодов(да) кукурузы с каждого ряда, то сколько всего плодов он имеет?
- 7) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 550 мешков(ка) с 35 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 8) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 285 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 21 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 9) Компания по производству супа производит 355 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 50 часов(са)?
- 10) Каждый день на сервер загружается по 377 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 43 дней?

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



Решите каждую задачу.

- 1) Компания по стрижке газона имеет 555 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 64 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 2) Благотворительная компания побывала в 681 различных школах, доставляя по 65 коробки(ок) конфет в каждую школу. Сколько всего конфет они раздали?
- 3) Компания по производству видео игр может поместить в один грузовик по 859 коробок(ки). Если у них имеется 30 полных грузовиков(ка), то сколько там игр?
- 4) Кинотеатр продает по 118 ведерка(рок) поп-корна в день. Если в каждом ведре по 95 кусочков(ка) поп-корна, то сколько кусочков в день они продают?
- 5) В сети отелей имеется 284 отелей(ля). Если в каждом отеле по 52 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 6) У фермера имеется 946 рядов(да) кукурузы. Если он может получить по 29 плодов(да) кукурузы с каждого ряда, то сколько всего плодов он имеет?
- 7) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 550 мешков(ка) с 35 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 8) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 285 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 21 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 9) Компания по производству супа производит 355 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 50 часов(са)?
- 10) Каждый день на сервер загружается по 377 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 43 дней?

**Ответы**

1. 35 520
2. 44 265
3. 25 770
4. 11 210
5. 14 768
6. 27 434
7. 19 250
8. 5 985
9. 17 750
10. 16 211



Решите каждую задачу.

**Ответы**

16 211	19 250	27 434	17 750	44 265
35 520	5 985	11 210	25 770	14 768

- 1) Компания по стрижке газона имеет 555 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 64 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 2) Благотворительная компания побывала в 681 различных школах, доставляя по 65 коробок(ок) конфет в каждую школу. Сколько всего конфет они раздали?
- 3) Компания по производству видео игр может поместить в один грузовик по 859 коробок(ки). Если у них имеется 30 полных грузовиков(ка), то сколько там игр?
- 4) Кинотеатр продает по 118 ведерка(рок) поп-корна в день. Если в каждом ведре по 95 кусочков(ка) поп-корна, то сколько кусочков в день они продают?
- 5) В сети отелей имеется 284 отелей(ля). Если в каждом отеле по 52 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 6) У фермера имеется 946 рядов(да) кукурузы. Если он может получить по 29 плодов(да) кукурузы с каждого ряда, то сколько всего плодов он имеет?
- 7) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 550 мешков(ка) с 35 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 8) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 285 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 21 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 9) Компания по производству супа производит 355 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 50 часов(са)?
- 10) Каждый день на сервер загружается по 377 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 43 дней?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) В сети отелей имеется 262 отелей(ля). Если в каждом отеле по 86 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 2) Магазин пицц использует 144 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 80 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?
- 3) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 478 мешков(ка) с 76 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 4) Поддон с трубами весит 451 килограмм(а). Если на складе имеется 96 поддонов(на), то каков их общий вес?
- 5) Производитель пальто полижил по 889 пальто в посылку. Если он отошлет 56 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 6) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 883 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 17 дней(ня)?
- 7) Багажное отделение корябля может перевести 249 чемоданов(на). Если на корабле 42 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 8) Школа преобрела 135 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В шкаждой коробке имеется по 98 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 9) Компания по производству супа производит 851 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 70 часов(са)?
- 10) Строительная бригада использует по 564 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 35 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 262 отелей(ля). Если в каждом отеле по 86 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 2) Магазин пицц использует 144 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 80 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?
- 3) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 478 мешков(ка) с 76 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 4) Поддон с трубами весит 451 килограмм(а). Если на складе имеется 96 поддонов(на), то каков их общий вес?
- 5) Производитель пальто полижил по 889 пальто в посылку. Если он отошлет 56 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 6) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 883 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 17 дней(ня)?
- 7) Багажное отделение корябля может перевести 249 чемоданов(на). Если на корабле 42 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 8) Школа преобрела 135 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В шкаждой коробке имеется по 98 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 9) Компания по производству супа производит 851 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 70 часов(са)?
- 10) Строительная бригада использует по 564 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 35 секций, то сколько фунтов гранита им понадобится?

**Ответы**

1. 22 532
2. 11 520
3. 36 328
4. 43 296
5. 49 784
6. 15 011
7. 10 458
8. 13 230
9. 59 570
10. 19 740



Решите каждую задачу.

**Ответы**

15 011	19 740	49 784	13 230	22 532
11 520	10 458	36 328	59 570	43 296

- 1) В сети отелей имеется 262 отелей(ля). Если в каждом отеле по 86 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 2) Магазин пицц использует 144 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 80 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?
- 3) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 478 мешков(ка) с 76 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 4) Поддон с трубами весит 451 килограмм(а). Если на складе имеется 96 поддонов(на), то каков их общий вес?
- 5) Производитель пальто полижил по 889 пальто в посылку. Если он отошлет 56 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?
- 6) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 883 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 17 дней(ня)?
- 7) Багажное отделение корябля может перевести 249 чемоданов(на). Если на корабле 42 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 8) Школа преобрела 135 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В шкаждой коробке имеется по 98 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 9) Компания по производству супа производит 851 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 70 часов(са)?
- 10) Строительная бригада использует по 564 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 35 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 483 коробок(ки) с книгами, по 40 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 2) Магазин пицц использует 664 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 89 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?
- 3) На благотворительной акции за одну тарелку брали 217 долларов(ра). Если на благотворительном вечере 50 гостей(тя), то сколько денег будет заработано?
- 4) Компания по стрижке газона имеет 574 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 15 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 5) Почтовая машина для сортировки может отсортировать по 884 конвертов(та) в час. Если она работает в течении 57 часов, то сколько конвертов она отсортирует?
- 6) Газовая станция продает в час по 729 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 13 часов(са)?
- 7) Компания по производству супа производит 520 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 96 часов(са)?
- 8) Благотворительная компания побывала в 368 различных школах, доставляя по 38 коробки(ок) конфет в каждую школу. Сколько всего конфет они раздали?
- 9) Компания по производству видео игр может поместить в один грузовик по 953 коробок(ки). Если у них имеется 50 полных грузовиков(ка), то сколько там игр?
- 10) Багажное отделение корабля может перевести 233 чемоданов(на). Если на корабле 80 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 483 коробок(ки) с книгами, по 40 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 2) Магазин пицц использует 664 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 89 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?
- 3) На благотворительной акции за одну тарелку брали 217 долларов(ра). Если на благотворительном вечере 50 гостей(тя), то сколько денег будет заработано?
- 4) Компания по стрижке газона имеет 574 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 15 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 5) Почтовая машина для сортировки может отсортировать по 884 конвертов(та) в час. Если она работает в течении 57 часов, то сколько конвертов она отсортирует?
- 6) Газовая станция продает в час по 729 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 13 часов(са)?
- 7) Компания по производству супа производит 520 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 96 часов(са)?
- 8) Благотворительная компания побывала в 368 различных школах, доставляя по 38 коробки(ок) конфет в каждую школу. Сколько всего конфет они раздали?
- 9) Компания по производству видео игр может поместить в один грузовик по 953 коробок(ки). Если у них имеется 50 полных грузовиков(ка), то сколько там игр?
- 10) Багажное отделение корабля может перевести 233 чемоданов(на). Если на корабле 80 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?

**Ответы**

1. 19 320
2. 59 096
3. 10 850
4. 8 610
5. 50 388
6. 9 477
7. 49 920
8. 13 984
9. 47 650
10. 18 640



Решите каждую задачу.

**Ответы**

13 984	59 096	18 640	8 610	9 477
19 320	47 650	10 850	49 920	50 388

- 1) Новая библиотека получила 483 коробок(ки) с книгами, по 40 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 2) Магазин пицц использует 664 грамм(а) сыра для приготовления пиццы. Если они продали 89 пицц(ы), то сколько граммов сыра они использовали?
- 3) На благотворительной акции за одну тарелку брали 217 долларов(ра). Если на благотворительном вечере 50 гостей(тя), то сколько денег будет заработано?
- 4) Компания по стрижке газона имеет 574 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 15 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 5) Почтовая машина для сортировки может отсортировать по 884 конвертов(та) в час. Если она работает в течении 57 часов, то сколько конвертов она отсортирует?
- 6) Газовая станция продает в час по 729 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 13 часов(са)?
- 7) Компания по производству супа производит 520 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 96 часов(са)?
- 8) Благотворительная компания побывала в 368 различных школах, доставляя по 38 коробки(ок) конфет в каждую школу. Сколько всего конфет они раздали?
- 9) Компания по производству видео игр может поместить в один грузовик по 953 коробок(ки). Если у них имеется 50 полных грузовиков(ка), то сколько там игр?
- 10) Багажное отделение корябля может перевести 233 чемоданов(на). Если на корабле 80 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 841 отелей(ля). Если в каждом отеле по 63 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 2) Почтовая машина для сортировки может отсортировать по 615 конвертов(та) в час. Если она работает в течении 86 часов, то сколько конвертов она отсортирует?
- 3) Компания по производству супа производит 393 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 52 часов(са)?
- 4) Компания по стрижке газона имеет 933 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 94 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 5) Киоск на городской ярмарке зарабатывал по 219 долларов(ра) в час. Сколько денег будет заработано через 48 часов(са)?
- 6) В кондитерском магазине 503 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 98 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 7) Станок может производить в секунду 693 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 80 секунд(ы)?
- 8) Благотворительная компания побывала в 619 различных школах, доставляя по 27 коробки(ок) конфет в каждую школу. Сколько всего конфет они раздали?
- 9) На курсах по игре в гольф нужно забить 926 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 92 дней(ня)?
- 10) Школа заказала 390 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 97 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 841 отелей(ля). Если в каждом отеле по 63 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 2) Почтовая машина для сортировки может отсортировать по 615 конвертов(та) в час. Если она работает в течении 86 часов, то сколько конвертов она отсортирует?
- 3) Компания по производству супа производит 393 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 52 часов(са)?
- 4) Компания по стрижке газона имеет 933 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 94 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 5) Киоск на городской ярмарке зарабатывал по 219 долларов(ра) в час. Сколько денег будет заработано через 48 часов(са)?
- 6) В кондитерском магазине 503 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 98 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 7) Станок может производить в секунду 693 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 80 секунд(ы)?
- 8) Благотворительная компания побывала в 619 различных школах, доставляя по 27 коробки(ок) конфет в каждую школу. Сколько всего конфет они раздали?
- 9) На курсах по игре в гольф нужно забить 926 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 92 дней(ня)?
- 10) Школа заказала 390 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 97 страниц(ы), то сколько страниц всего в этих книгах?

**Ответы**

1. 52 983
2. 52 890
3. 20 436
4. 87 702
5. 10 512
6. 49 294
7. 55 440
8. 16 713
9. 85 192
10. 37 830



Решите каждую задачу.

**Ответы**

16 713	55 440	49 294	10 512	85 192
20 436	37 830	87 702	52 983	52 890

- 1) В сети отелей имеется 841 отелей(ля). Если в каждом отеле по 63 комнат(ы), то сколько комнат всего?
- 2) Почтовая машина для сортировки может отсортировать по 615 конвертов(та) в час. Если она работает в течении 86 часов, то сколько конвертов она отсортирует?
- 3) Компания по производству супа производит 393 литров(ра) супа каждый час. Сколько супа произведет компания за 52 часов(са)?
- 4) Компания по стрижке газона имеет 933 клиентов(та). Если каждый клиент платит в год по 94 долларов(ра), то сколько всего денег в год получается?
- 5) Киоск на городской ярмарке зарабатывал по 219 долларов(ра) в час. Сколько денег будет заработано через 48 часов(са)?
- 6) В кондитерском магазине 503 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 98 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 7) Станок может производить в секунду 693 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 80 секунд(ы)?
- 8) Благотворительная компания побывала в 619 различных школах, доставляя по 27 коробки(ок) конфет в каждую школу. Сколько всего конфет они раздали?
- 9) На курсах по игре в гольф нужно забить 926 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 92 дней(ня)?
- 10) Школа заказала 390 новых научных книг(и). Если в каждой книге по 97 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 529 апельсинов. Если у компании есть 38 кувшинов(на), то сколько апельсинов им понадобится, чтобы их заполнить?
- 2) В кондитерском магазине 593 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 84 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 3) Каждый день на сервер загружается по 501 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 64 дней?
- 4) Школа приобрела 134 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 69 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 5) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 327 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 55 дней(ня)?
- 6) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 360 мешков(ка) с 77 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 7) Станок может производить в секунду 242 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 13 секунд(ы)?
- 8) Багажное отделение корабля может перевести 756 чемоданов(на). Если на корабле 10 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 9) Газовая станция продает в час по 593 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 39 часов(са)?
- 10) Производитель пальто полижил по 581 пальто в посылку. Если он отошлет 34 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 529 апельсинов. Если у компании есть 38 кувшинов(на), то сколько апельсинов им понадобится, чтобы их заполнить?
- 2) В кондитерском магазине 593 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 84 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 3) Каждый день на сервер загружается по 501 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 64 дней?
- 4) Школа приобрела 134 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 69 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 5) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 327 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 55 дней(ня)?
- 6) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 360 мешков(ка) с 77 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 7) Станок может производить в секунду 242 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 13 секунд(ы)?
- 8) Багажное отделение корабля может перевести 756 чемоданов(на). Если на корабле 10 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 9) Газовая станция продает в час по 593 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 39 часов(са)?
- 10) Производитель пальто полижил по 581 пальто в посылку. Если он отошлет 34 посылок(ки), то сколько пальто он отправит?

**Ответы**

1. 20 102
2. 49 812
3. 32 064
4. 9 246
5. 17 985
6. 27 720
7. 3 146
8. 7 560
9. 23 127
10. 19 754



Решите каждую задачу.

**Ответы**

3 146	27 720	49 812	23 127	7 560
20 102	19 754	17 985	32 064	9 246

- 1) В кувшине с апельсиновым соком содержится сок 529 апельсинов. Если у компании есть 38 кувшинов(на), то сколько апельсинов им понадобится, чтобы их заполнить?
- 2) В кондитерском магазине 593 пустых полок(ки). Если на каждую полку можно поместить по 84 конфет(ы), то сколько конфет им нужно, чтобы занять все эти полки?
- 3) Каждый день на сервер загружается по 501 новых приложений(ия). Сколько будет загружено приложений после 64 дней?
- 4) Школа приобрела 134 коробок(ки) бумаги в компьютерный класс. В каждой коробке имеется по 69 листов(та). Сколько всего листов бумаги у них имеется?
- 5) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 327 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 55 дней(ня)?
- 6) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 360 мешков(ка) с 77 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 7) Станок может производить в секунду 242 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 13 секунд(ы)?
- 8) Багажное отделение корабля может перевести 756 чемоданов(на). Если на корабле 10 багажных отделений(ия), то сколько всего чемоданов он может перевести?
- 9) Газовая станция продает в час по 593 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 39 часов(са)?
- 10) Производитель пальто полижил по 581 пальто в посылку. Если он отошлет 34 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 872 мешков(ка) с 97 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 2) Компания по производству видео игр может поместить в один грузовик по 355 коробок(ки). Если у них имеется 19 полных грузовиков(ка), то сколько там игр?
- 3) У фермера имеется 415 рядов(да) кукурузы. Если он может получить по 33 плодов(да) кукурузы с каждого ряда, то сколько всего плодов он имеет?
- 4) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 777 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 50 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 5) Новая библиотека получила 549 коробок(ки) с книгами, по 13 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 6) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 649 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 38 дней(ня)?
- 7) Строительная бригада использует по 863 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 43 секций, то сколько фунтов гранита им понадобится?
- 8) На курсах по игре в гольф нужно забить 263 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 62 дней(ня)?
- 9) Газовая станция продает в час по 510 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 36 часов(са)?
- 10) Станок может производить в секунду 736 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 17 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 872 мешков(ка) с 97 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 2) Компания по производству видео игр может поместить в один грузовик по 355 коробок(ки). Если у них имеется 19 полных грузовиков(ка), то сколько там игр?
- 3) У фермера имеется 415 рядов(да) кукурузы. Если он может получить по 33 плодов(да) кукурузы с каждого ряда, то сколько всего плодов он имеет?
- 4) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 777 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 50 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 5) Новая библиотека получила 549 коробок(ки) с книгами, по 13 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 6) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 649 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 38 дней(ня)?
- 7) Строительная бригада использует по 863 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 43 секций, то сколько фунтов гранита им понадобится?
- 8) На курсах по игре в гольф нужно забить 263 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 62 дней(ня)?
- 9) Газовая станция продает в час по 510 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 36 часов(са)?
- 10) Станок может производить в секунду 736 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 17 секунд(ы)?

**Ответы**

1. 84 584
2. 6 745
3. 13 695
4. 38 850
5. 7 137
6. 24 662
7. 37 109
8. 16 306
9. 18 360
10. 12 512



Решите каждую задачу.

**Ответы**

18 360	24 662	37 109	6 745	16 306
84 584	12 512	7 137	13 695	38 850

- 1) ? собирал банки для переработки. За 5 месяцев он собрал 872 мешков(ка) с 97 банками в каждом мешке. Сколько всего банок он собрал?
- 2) Компания по производству видео игр может поместить в один грузовик по 355 коробок(ки). Если у них имеется 19 полных грузовиков(ка), то сколько там игр?
- 3) У фермера имеется 415 рядов(да) кукурузы. Если он может получить по 33 плодов(да) кукурузы с каждого ряда, то сколько всего плодов он имеет?
- 4) В Нью-Йорке в каждом почтовом грузовике имеется по 777 конвертов(та) с рекламной почтой. Если имеется 50 почтовых грузовиков(ка), то сколько рекламной почты получится?
- 5) Новая библиотека получила 549 коробок(ки) с книгами, по 13 книг(и) в каждой коробке. Сколько всего книг получила библиотека?
- 6) Каждый день автомат по продаже жевачек продает по 649 жевачек. Сколько всего жевачек будет продано через 38 дней(ня)?
- 7) Строительная бригада использует по 863 фунта(ов) гранита для каждой парковочной секции. Если гараж состоит из 43 секций, то сколько фунтов гранита им понадобится?
- 8) На курсах по игре в гольф нужно забить 263 мячей(ча) в день. Сколько мячей нужно забить через 62 дней(ня)?
- 9) Газовая станция продает в час по 510 галлонов(на) газа. Сколько галлонов газа будет продано через 36 часов(са)?
- 10) Станок может производить в секунду 736 карандашей(ша), сколько карандашей будет сделано за 17 секунд(ы)?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_