



# Проверочная работа

## Заполни пропуск

Выполни сложение:

$$0,33 + 5,25 = \square .$$



# Проверочная работа

## Заполни пропуск

Представь в виде обыкновенной дроби число:

$$4\frac{3}{9} = \text{[ ]}.$$



# Проверочная работа

## Заполни пропуск

Выполни сложение:

$$\frac{3}{8} + \frac{1}{8} = \text{ } .$$



# Проверочная работа

## Реши задачу и запиши ответ

В классе 30 человек. Четыре шестых из них девочки. Сколько мальчиков в классе?

Ответ:  человек.

# Проверочная работа

## Запиши ответ

Какое число нужно поставить вместо буквы  $L$ , чтобы равенство было верно?

$$333 : L = 37$$

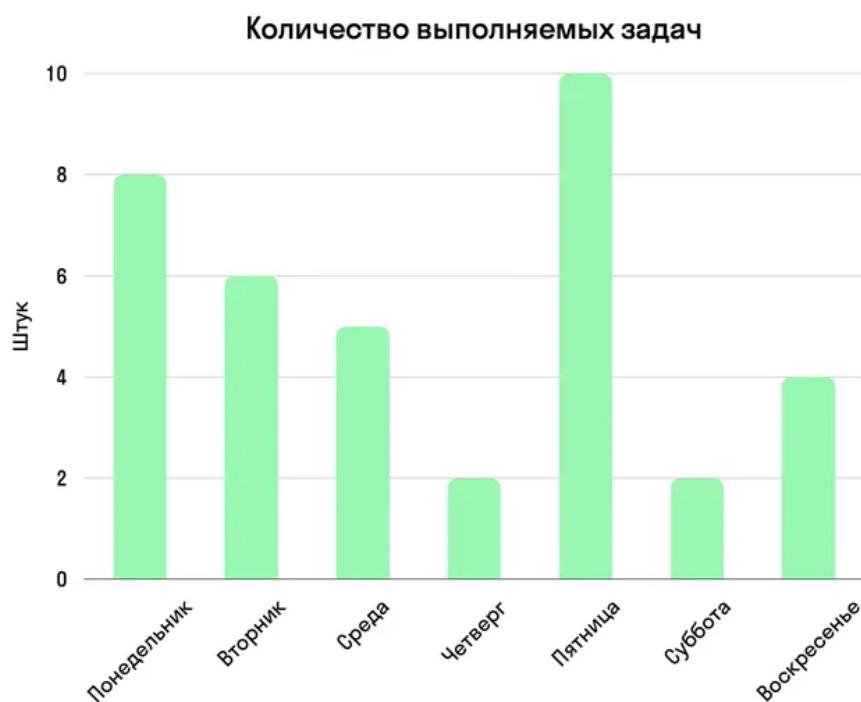
Ответ:  .

# Проверочная работа



## Запиши ответы

На диаграмме представлены данные о количестве задач, выполняемых программистом Алексеем ежедневно



Ответьте на вопросы.

1) В какой день недели Алексей выполняет большее количество задач?

Ответ:  .

2) На сколько больше задач решается в понедельник в сравнении с воскресеньем?

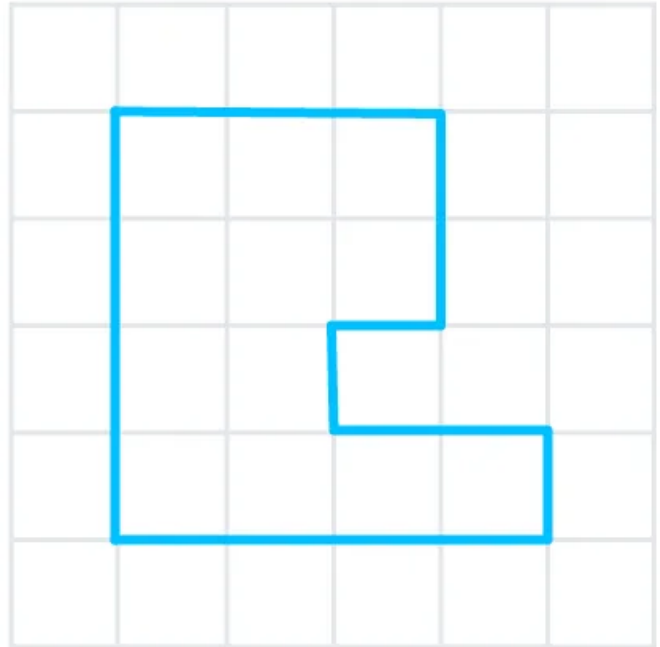
Ответ: на  задачи.

# Проверочная работа

## Запиши ответы

На клетчатой бумаге со стороной клетки 1 см, изображена фигура. Найди её площадь.

Ответ:  .



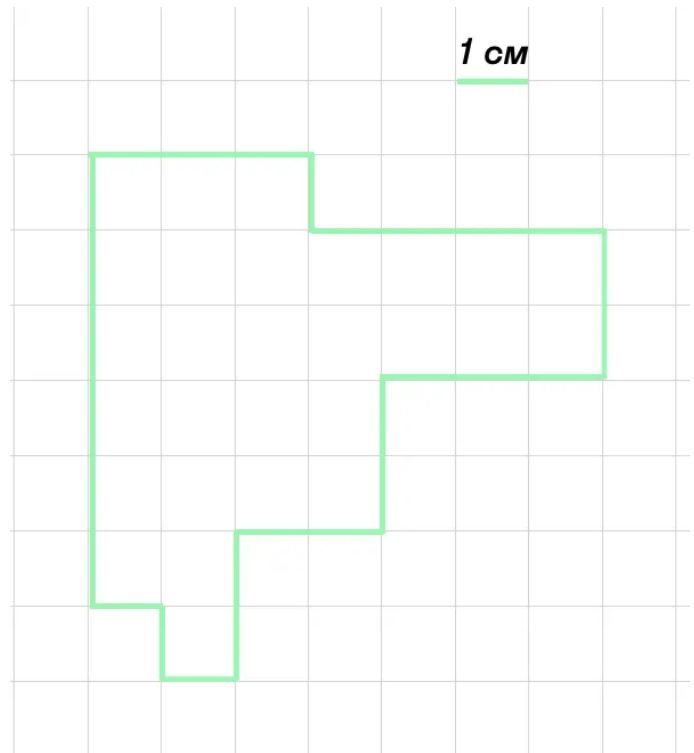
# Проверочная работа

## Запиши ответ

Бумага в клетку имеет сторону, равную 1 см. Найдите периметр фигуры, изображенной на рисунке.

Ответ дайте в см.

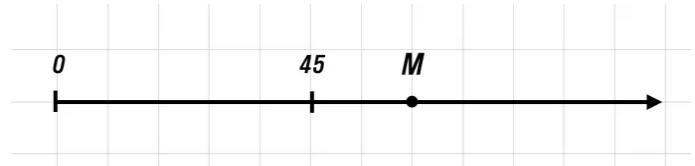
Ответ:  .



# Проверочная работа

## Запиши ответ

Найдите координату точки  $M$ , отмеченной на числовом луче.



Ответ:  .



## Проверочная работа

### Реши задачу и запиши ответ

В кинотеатре требуется обновить 120 кресел. Первая ремонтная бригада может выполнить эту работу за 12 дней, вторая — всего за 4 дня. Сколько времени потребуется обеим бригадам, если они будут работать совместно?

Ответ:  дня.

## Проверочная работа

### Реши задачу и запиши ответ

У Лены 150 блоков для сборки. Она создала объёмную конструкцию размером 7 блоков в длину, 4 блока в ширину и 3 блока в высоту. Сколько блоков осталось в коробке?

Ответ:  блоков.



# Проверочная работа

## Запиши ответ

Число  $345U6$  делится на 9. Какая цифра должна стоять вместо буквы  $U$ ?

Ответ:  .

# Проверочная работа

## Перетащи ответы

$\frac{12}{5}$

$\frac{11}{3}$

$\frac{3}{4}$

$\frac{28}{6}$

1. Число больше 2, но меньше 3 —  | .

2. Число больше 0,6 но меньше 1 —  | .

3. Число больше 3, но меньше 4 —  | .

4. Число больше 4 —  | .



## Проверочная работа

### Реши задачу и запиши ответ

Объём аквариума 300 литров. В него налили 11 бутылей по 15 литров и 6 кувшинов по 8 литров. Сколько литров воды ещё можно долить в аквариум?

Ответ:  литров.

## Проверочная работа

### Реши задачу и запиши ответ

С двух космических станций одновременно навстречу друг другу стартовали два звездолёта. Первый летел со скоростью  $75000$  км/ч, а второй —  $125000$  км/ч. На сколько тысяч километров больше пролетел второй звездолёт до момента их стыковки, если расстояние между станциями  $800000$  км?

Ответ:  тыс. км



# Проверочная работа

## Заполни пропуск

Найди значение выражения:

$$(437 - 96 : 4) + (27 \cdot 8 + 4834) = \text{ } .$$

## Проверочная работа

### Реши задачу и запиши ответ

Анна Васильевна собирается печь пирог. Для этого необходимо купить ягоды. В магазине продаются различные ягоды в разных по массе упаковках. Во сколько рублей обойдутся самые дешёвые ягоды?

Название	Масса упаковки	Стоимость за 1 упаковку
Клубника	250 г.	300 руб.
Черника	200 г.	250 руб.
Малина	500 г.	650 руб.
Смородина	300 г.	180 руб.

Ответ: самая дешёвая ягода  и её цена за 1 кг составляет  руб.



## Проверочная работа

### Реши задачу и запиши ответ

Одна из сторон прямоугольника равна 12 см. Площадь прямоугольника равна 156. Найдите периметр прямоугольника.

Ответ:  см.

## Проверочная работа

### Реши задачу и запиши ответ

В геологической экспедиции собрали коллекцию из 240 образцов минералов.

При этом образцы кварца составляли  $\frac{3}{8}$  всех находок, а образцы полевого

шпата —  $\frac{2}{5}$  от оставшихся минералов. Сколько образцов полевого шпата было в коллекции?

Ответ:  образцов.



# Проверочная работа

## Реши задачу и запиши ответ

Из деревни одновременно выходят турист и курьер на велосипеде. Турист движется со скоростью 4 км/ч, а курьер едет со скоростью 12 км/ч. Через сколько часов расстояние между ними будет равным 48 км?

Запиши ответ в порядке возрастания.

Ответ:  или  ч.