

*Математическая
игра-викторина*
«СВОЯ ИГРА»
для 5-6 классов

Учитель математики МБОУ СОШ с. Михайловка
Дуванского района Республики Башкортостан
Никитина Вера Петровна



1)

2)

3)

4)

5)

6)

7)

8)

9)

10)

1)

Какая фигура не может получиться при пересечении четырехугольника и треугольника?

А) точка

Б) отрезок

В) семиугольник

Г) восьмиугольник

Ответ

2)

Сколько натуральных чисел на координатном луче находится между числами 4321 и 8175?

А) 3855

Б) 3854

В) 3853

Г) 3852

Ответ

3)

Чему равно произведение чисел?

$125 \times 2 \times 39 \times 2 \times 26 \times 2$

А) 1014000

Б) 91000

В) 904000

Г) 856440

Ответ

Вопросы

4)

Чему равна сумма всех четных двухзначных чисел?

А) 2460

Б) 4960

В) 2430

Г) 4930

Ответ

5)

Решите уравнение

$$50 - 2((27 + x) - 12) = 14$$

А) 21 Б) 7

В) 33 Г) 3

Ответ

Вопросы

6)

Запишите цифрами число: 13млрд. 127тыс. 48ед.

А) 130000127048 Б) 130001270048

В) 1300012748 Г) 13000127048

Ответ

Вопросы

7)

Сколько существует двузначных чисел, делящихся на 5?

А) 12 Б) 20

В) 19 Г) 18

Ответ

8)

Между цифрами 54321 в указанном порядке расставили знаки действий и скобки так, что получился 0. Какой знак поставили между цифрами 3 и 2?

А) + Б) -

В)* Г) /

Ответ

9)

Чему равна разность разности чисел 718 и 213 и суммы 184 и 312?

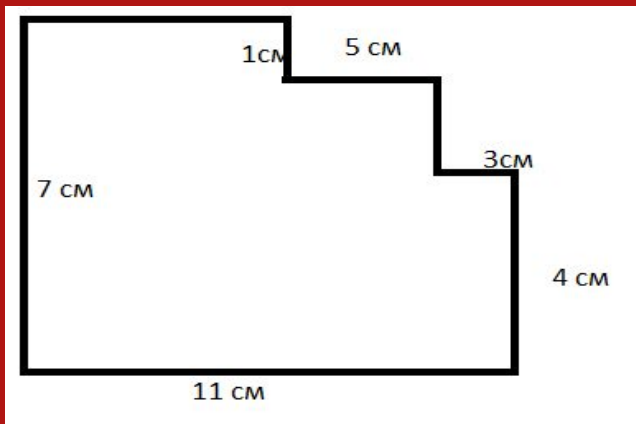
А) 633 Б) 1059

В) 9 Г) 1001

Ответ

10)

Чему равна площадь фигуры, изображенной на рисунке?



А) 63 см

Б) 66 см

В) 60 см

Г) 58 см

Ответ

1)

Г

2)

B

3)

A

4)

B

Вопрос

5)

Г

6)

Г

7)

Г

Вопрос

8)

Б

Вопрос

9)

B

10)

A