



КОНКУРС ПО МАТЕМАТИКЕ ДЛЯ 1–2 КЛАССОВ «ПОДГОТОВКА К МИНИ-ЕГЭ»

«Кто трудился весь год, тот успеха вкус поймет!»

Начинается новый учебный год, и мы снова рады встрече с тобой! В этом году нам предстоит хорошенько потрудиться, чтобы весеннее экзаменационное испытание оказалось успешным. Предложенные нами задания специально созданы для подготовки к ЕГЭ, и по окончании конкурса мы вышлем тебе решения. Олимпиада «Подготовка к Мини-ЕГЭ» состоит из заданий А, В и С в той же пропорции, только в 2 раза меньше. Проверь, сколько из 100 баллов ты сможешь набрать на текущий момент.

Желаем Успехов!

А1 (7 баллов)

На сколько 7 меньше 12?

А2 (7 баллов)

Какой нужен знак вместо знака вопроса?

$$8 - 5 \ ? \ 7 - 3$$

А) > **Б) <** **В) =** **Г) +**

А3 (7 баллов)

У Веры три пирожка, а у Кати один. На сколько пирожков у Веры больше, чем у Кати?

В1 (10 баллов)

В каком ряду числа расположены в порядке убывания?

А) 12, 19, 7 **В) 7, 12, 19**

Б) 19, 12, 7 **Г) 19, 7, 12**

В2 (10 баллов)

Реши уравнение.

$$17 + x = 21$$

В3 (10 баллов)

Какой пример соответствует ответу 25?

А) 19 + 4 **В) 7 + 18**

Б) 18 + 6 **Г) 19 + 7**

В4 (10 баллов)

Какого числа нет между числами 102 и 120?

А) 101 **Б) 112** **В) 105** **Г) 115**

С1 (13 баллов)

Серёжа за неделю получил пять отметок по математике, четыре – по русскому языку и одну по информатике. Восемь из них были пятёрки. Сколько других отметок получил Серёжа за эту неделю?



С2 (13 баллов)

Кролику требуется в день 1 кг травы. Это на 15 кг меньше, чем нужно в день козе. Сколько килограммов травы надо косить за день, чтобы накормить козу и 5 кроликов вместе?

С3 (13 баллов)

Катя ушла в школу в 8 часов. Дорога до школы и обратно заняла 1 час. В школе Катя была 5 часов. В какое время Катя была дома?



Отзывы и предложения

Понравились ли тебе задания? Что показалось наиболее увлекательным, а что – нет?

Будем очень рады отзывам и предложениям