

2 класс

14 января 2023 г.

Дорогой друг!
Предлагаем тебе решить математические задачи!
Желаем удачи и верных решений!

Фамилия, имя _____

Задание № 1.



В прятки играет 13 ребят. Водящий уже нашел 9 ребят. Сколько ещё ребят ему надо найти? *Обведи верный ответ.*

- А) 3 Б) 4 В) 5 Г) 9 Д) 22

Задание № 2.

В пачке 7 десятков листов бумаги. Сколько листов нужно добавить, чтобы получилась сотня листов? *Обведи верный ответ.*

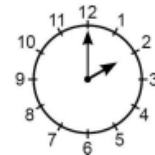
- А) 3 листа Б) 30 листов В) 93 листа Г) 33 листа



Задание № 3.

Сколько времени на самом деле, если эти часы спешат на 15 минут?
Обведи верный ответ.

- А) половина второго В) без 15 минут 2 часа
Б) 2 часа ровно Г) 15 минут третьего



Задание № 4.



Саша гуляла в два раза дольше, чем делала уроки. На уроки она потратила 50 минут. Сколько времени она гуляла? *Обведи верный ответ.*

- А) 1 час В) 1 час 30 минут
Б) 2 часа Г) 1 час 40 минут

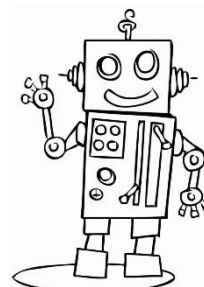
Задание № 5.

Робот А прибавляет к числу, написанному на экране, 1.

Робот Б вычитает из числа на экране 2.

Робот В умножает число на экране на 3.

В каком порядке нужно использовать роботов (каждого из числа 4 получить число 7?



один раз), чтобы

Запишите ответ в виде последовательности букв А, Б и В: _____

Задание № 6.

Мама с дочкой решили сварить ягодный компот. На каждые 2 стакана ягоды они брали 3 стакана сахара. Сколько стаканов ягод мама с дочкой взяли для компота, если они израсходовали 12 стаканов сахара?

Решение: _____

Ответ: _____

Задание № 7.

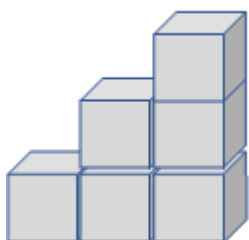
В поселке «Весёлый» 60 домов. Нумерация начинается с этой таблички:



Трёхэтажными в этом посёлке оказались дома с двузначными номерами, имеющие в записи номера цифру 6. Запиши номера всех трёхэтажных домов в этом посёлке.

Ответ: _____

Задание № 8.



Ребята, посмотрите на картинку. Вася собрал из кубиков лесенку из 3-х ступенек. Для этого он использовал 6 кубиков. Сколько ещё кубиков нужно добавить Васе, чтобы у его лесенки было 6 ступенек?

Решение: _____

Ответ: _____