

Всероссийская математическая олимпиада
«Юные математики России-2026»
(для учащихся 3 классов)



Задания

Ответ должен быть представлен строго в виде **ОДНОГО СЛОВА**, **БУКВЫ** или **ЧИСЛА** (согласно условию задания) без кавычек, точек, орфографических ошибок. Неверно записанные ответы не учитываются.

Задание №1

В примере квадратики заменяют одну и ту же цифру. Какую?

В ответе запиши только одну цифру

$$1\boxed{} + \boxed{}1 = 55$$

Задание №2

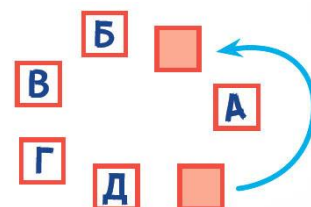
Сколько яблок разрезала мама, если на тарелке оказалось 7 половинок и 6 четвертинок?

В ответе запиши, сколько целых яблок разрезала мама

Задание №3

Петя хочет закрасить все квадратики с буквами на рисунке. Он закрашивает их через один, двигаясь по стрелочке. Квадратик с какой буквой он закрасит последним?

1. А
2. Б
3. В
4. Г
5. Д



Выбери правильный ответ и напиши его номер (1 или 2 или 3 или 4 или 5)

Задание №4

Туристы отправились в поход в среду в полдень. Поход длился 50 часов. В какой день недели они вернулись?

1. в пятницу
2. в субботу
3. в воскресенье
4. в понедельник
5. во вторник

Выбери правильный ответ и напиши его номер (1 или 2 или 3 или 4 или 5)

Задание №5

Одно яблоко весит столько же, сколько три сливы. Сколько слив надо положить на правую чашу весов, чтобы их уравновесить?



В ответе запиши число слив на правой чаше весов

Задание №6

Гриша записал цифрами число **триста два миллиона семьдесят три тысячи семь**. Сколько нулей в его записи?

В ответе запиши, сколько нулей в записи числа

Задание №7

Из связки шариков Вася хочет выбрать 4 шарика с цифрами 2, 0, 2, 6 так, чтобы все шарики были разных цветов. Сколько разных наборов шариков у него может получиться?



В ответе запиши количество разных наборов шариков

Задание №8

У Светы дома живёт несколько хомяков. Она посчитала, что лап у них на 12 больше, чем носов.

Сколько хомяков у Светы?

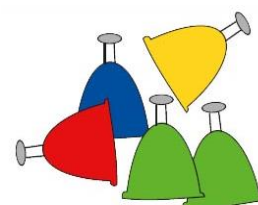
Задание №9

За три недели Петя прочитал 12 комиксов. За вторую неделю он прочитал больше комиксов, чем за первую, а за третью – больше, чем за вторую, но меньше, чем за первые две недели вместе. Сколько комиксов прочитал Петя за вторую неделю?

В ответе запиши число комиксов, прочитанных за вторую неделю

Задание №10

На рисунке справа лежат 5 колокольчиков Васи. Он поставил колокольчики в ряд так, чтобы жёлтый колокольчик стоял **не с краю**, а синий колокольчик – **между красным и зелёным**. Какой ряд из колокольчиков мог получиться?



В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)

Задание №11

Сейчас идёт 2026 год. Сумма цифр этого года равна 10. Какой следующий ближайший год будет иметь такую же сумму цифр?

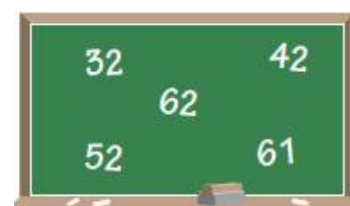
В ответе запиши следующий ближайший год с суммой цифр 10

Задание №12

На доске написаны пять чисел. Вася записал их в строчку без пробелов. Оказалось, что в его записи нельзя увидеть число 26 (идушие подряд цифры 2 и 6). Какое число он записал вторым?

1. 32	2. 42	3. 52	4. 61	5. 62
-------	-------	-------	-------	-------

Выбери правильный ответ и напиши его номер (1 или 2 или 3 или 4 или 5)



Задание №13

У Пети на столе лежали упаковки с конфетами. В каждой по 12 штук. Когда Петя открыл все упаковки и съел по 3 конфеты из каждой упаковки, во всех упаковках вместе осталось 45 конфет.

Сколько упаковок с конфетами было на столе?

Задание №14

Тетушка сова решила угостить зайчат и оленят яблоками. Всем зайчатам она дала яблок поровну и всем оленятам тоже поровну. Трём зайчатам и двум оленятам выдано 13 яблок, а двум зайчатам и трём оленятам 12 яблок.

Сколько яблок получил каждый зайчонок?