

**II Международный
интеллектуальный конкурс
«Страна математических чудес»
(для учащихся 1 классов)**

Задания

Ответ должен быть представлен строго в виде **ОДНОГО ЧИСЛА** или **СЛОВА** (согласно условию задания) без кавычек, точек и других дополнительных символов. Неверно записанные ответы не учитываются.

Задание №1

Если от всех месяцев в году отнять летние месяцы, то сколько месяцев останется?

В ответе запиши полученный результат

Задание №2

Каким набором игрушек нарядили ёлку?



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

Задание №3

На пальме сидели 2 попугая, 3 обезьянки и 2 орла. Сколько всего у них крыльев?

В ответе запиши общее число крыльев

Задание №4

Какой карандаш не зелёный, не самый длинный и не самый короткий?



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

Задание №5

Ребята слепили 8 снежных комков, чтобы собрать снеговиков. Получится ли у них слепить трёх снеговиков, если для одного снеговика нужно 3 комка?

1. Да
2. Нет

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

Задание №6

Сколько яблок Ёжику нужно добавить к фруктам на картинке, чтобы яблок и груш стало поровну?



1. 1
2. 2
3. 3
4. 4

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

Задание №7

Белочка собрала 3 красных и 5 жёлтых яблок. Ей нужно разложить яблоки в корзиночки. Сколько корзиночек ей понадобится, если в одну корзиночку помещается 4 яблочка?

В ответе запиши число корзиночек

Задание №8

Найди закономерность. Какая картинка будет следующей в ряду?



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

Задание №9

В лукошке у Бабы-яги лежат мухоморы и поганки. Половина грибов в лукошке – мухоморы, остальные 7 грибов – поганки. Сколько грибов лежит в лукошке у Бабы-яги?

В ответе запиши количество грибов

Задание №10

Баба-яга посещает своих друзей и у каждого гостит один день. Посмотри на картинку и определи, у кого она гостила вчера?

В ответе укажи только номер выбранного персонажа (1 или 2 или 3 или 4 или 5 или 6)



↑ сегодня

Задание №11

Какую гирию нужно поставить вместо знака вопрос, чтобы весы оказались в равновесии?



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

Задание №12

В следующих примерах одинаковые картинки обозначают одинаковые цифры, а разные картинки обозначают разные цифры. Определите, какая цифра скрыта за картинкой колокольчика?

В ответе запиши цифру, скрытую за колокольчиком



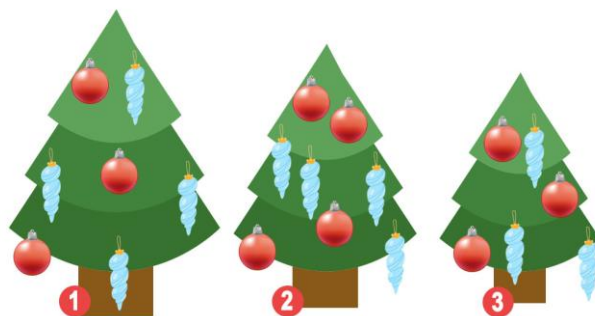
Задание №13

Вика, Даша и Маша наряжали разные ёлочки. У Вики и Маши на ёлочке по 3 красных шарика. У Даши и Маши – по 4 голубых сосульки. Определите, какую ёлку наряжала каждая девочка.

Кто из девочек наряжал ёлку №1?

1. Вика
2. Даша
3. Маша

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



Оценка ответов на вопросы конкурса:

- за каждый правильный ответ на задания с 1 по 9 – 8 баллов

- за каждый правильный ответ на задания с 10 по 13 – 7 баллов