

**Задания**

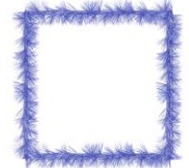
Ответ должен быть представлен строго в виде **ОДНОГО ЧИСЛА** или **СЛОВА** (согласно условию задания) без кавычек, точек и других дополнительных символов. Неверно записанные ответы не учитываются.

**Задание №1**

Запишите наименьшее трехзначное число, у которого все цифры разные, а сумма всех цифр этого числа равна 6.

**Задание №2**

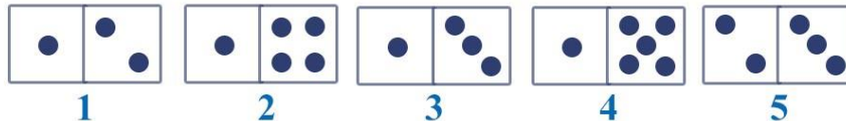
Вася сложил из мишуры квадрат со стороной 20 см. Чему равна длина всей мишуры?



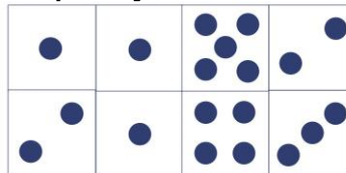
*В ответе запиши длину мишуры в сантиметрах*

**Задание №3**

У Риты было 5 доминошек.



Из четырех доминошек она сложила прямоугольник.



*Какая доминошка оказалась лишней? В ответе запишите номер лишней доминошки*

**Задание №4**

У Маши 8 открыток с ёжиками и 12 открыток с котиками. 10 открыток Маша подарила Вике. Есть ли среди них открытки с котиками?

1. Да
2. Нет

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

**Задание №5**

Вася начал лепить снеговика ровно в полдень, а закончил в 13.30. Сколько минут Вася лепил снеговика?



*В ответе запиши результат в минутах*

**Задание №6**

Маша и Рита наряжали ёлочку. Вместе они повесили на ёлочку 20 игрушек. Маша повесила на 4 игрушки больше, чем Рита. Сколько игрушек повесила Рита на ёлочку?

*В ответе запиши число игрушек, которые повесила Рита*

### Задание №7

У Бабы Яги есть три коробки с новогодними шарами. Все надписи на коробках перепутаны. Какую коробку должна взять Баба Яга, чтобы украсить свою избушку желтыми шарами. Запиши номер коробки в ответе.



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

### Задание №8

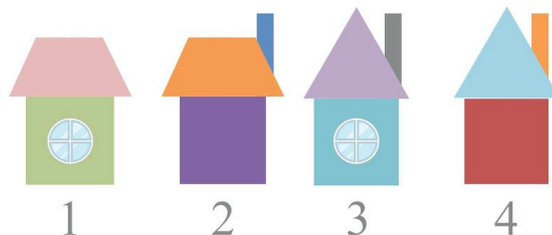
Гриша хвастается бабушке количеством полученных пятёрок по математике. «Я получил столько пятёрок, что если их количество увеличить в 7 раз и еще прибавить 2, то получится 100 пятёрок».

*Сколько пятёрок получил Гриша?*

### Задание №9

Баба Яга, Леший, Кикимора и Кощей Бессмертный живут в разных домах.

Леший, Баба Яга и Кощей живут в домике с трубой, а Баба Яга и Кикимора – в домике с окном. Кикимора и Кощей в домике с четырехугольной крышей. В каком домике живёт Баба Яга?



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

### Задание №10

В 3А классе 22 ученика выполняли контрольную работу по математике. Маша сдала тетрадь десятой. Которой по счёту её тетрадь проверит учительница, если она начинает проверку с верхней тетради в стопке?

1. Десятой
2. Одиннадцатой
3. Двенадцатой
4. Тринадцатой

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

### Задание №11

Расставь коробки с подарками в ячейки согласно условию:

**Желтая коробка правее красной. Синяя левее зеленой. Зеленая между желтой и красной.**



В какой ячейке окажется **красная** коробка?

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

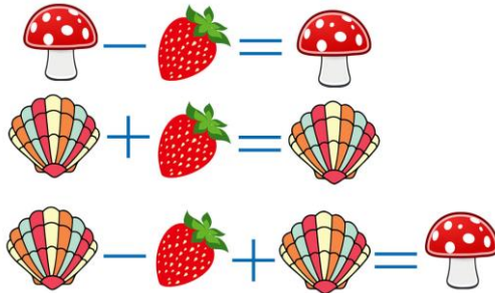
### Задание №12

Рита обнаружила, что сумма номеров левой и правой страниц раскрытой книги равна 23.

*Чему равно произведение этих номеров?*

### Задание №13

Числа заменили картинками. Одинаковым числам соответствуют одинаковые картинки. Решите примеры. Какое из трёх чисел: 0, 2 или 4 спряталось за мухомором?

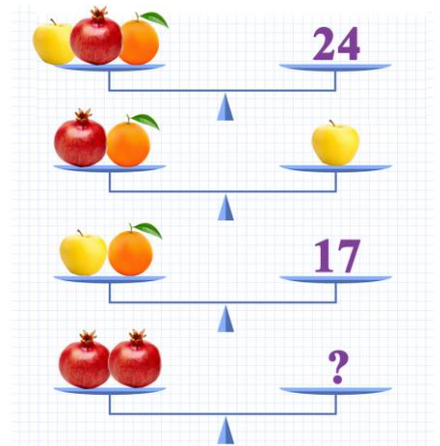


*В ответе запиши, чему равен мухомор*

### Задание №14

Ребята, посмотрите на картинку и определите, сколько весят два граната на четвертых весах.

*В ответе запишите только вес двух гранатов на четвертых весах*



### Задание №15

Матвей построил пирамиду из красных и синих кубиков. Пирамида состоит из 12 рядов, цвета кубиков чередуются в каждом ряду. В первом (самом верхнем) ряду – один красный кубик, во втором ряду – два синих кубика, в третьем ряду – три красных кубика, в четвертом ряду – 4 синих кубика и так далее.

*Сосчитайте, сколько красных кубиков Матвей использовал для своей пирамиды.*

*В ответе запиши число красных кубиков*

---

Уважаемые ребята, родители и координаторы!

Мы будем очень благодарны Вам за оставленный отзыв о конкурсе.

Нам очень важно знать ваше мнение о конкурсных заданиях. Что нового вы узнали, участвуя в конкурсе? Какие задания показались лёгкими? А какие самыми сложными? Что вам не понравилось? Хотели бы вы ещё участвовать в подобных конкурсах?

Ждём все Ваши предложения, пожелания и замечания на наши электронные адреса:

mir-konkursov2008@yandex.ru и mir-konkursov2018@yandex.ru