

Задания

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

Задание №1

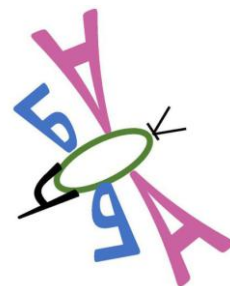
Вася сложил три числа и получил в сумме 47. Какой станет сумма, если каждое из этих трёх чисел уменьшить на 2?

В ответе запиши полученный результат

Задание №2

Маша любит разгадывать картинки, на которых слова нарисованы буквами и внешне похожи на предмет, в названии которого используются эти буквы.

Помоги девочке найти все нарисованные здесь буквы и составить из них слово, название насекомого.



В ответе напиши получившееся слово

Задание №3

Вася обводит кружками числа на рисунке. Он начинает с зелёного числа и чередует цвет чисел: зелёное, синее, зелёное, синее... Каждый раз он выбирает самое большое число нужного цвета, которое он еще не обвёл. Какое число он обведёт пятым?

9 3 5 7 2 4 8

В ответе запиши только пятое число

Задание №4

У Светы было 27 конфет, а у Марины поменьше. Света отдала 10 конфет Марине, и конфет у девочек стало поровну. Сколько было конфет у Марины сначала?



В ответе запиши число конфет у Марины сначала

Задание №5

У Маши синие сапожки, у Даши – зелёная шапочка, у Кати нет портфеля, а Аня стоит с краю. Найди Машу.

В ответе укажи номер Маши на рисунке (1 или 2 или 3 или 4)



Задание №6

Три девочки записали свои имена ребусами. Какого имени нет среди этих ребусов.

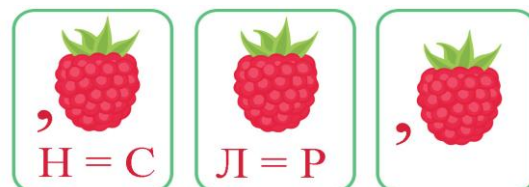
1. Алиса

2. Алина

3. Арина

4. Марина

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



Задание №7

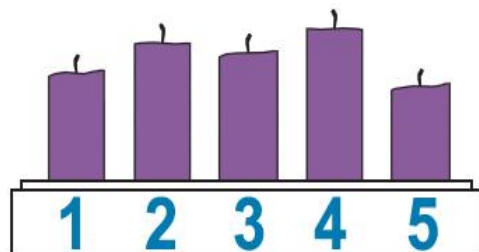
Большой леденец стоит 5 рублей, средний – 3 рубля, а маленький – 2 рубля. Матвей заплатил 18 рублей и купил на них 5 леденцов. Сколько маленьких леденцов он купил?

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

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

Задание №8

У Васи было 5 одинаковых по размеру свечей. Он зажег их одновременно, а затем погасил каждую в разное время. После этого свечи стали выглядеть так, как показано на рисунке справа. Какую свечу Гриша потушил первой?



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

Задание №9

По средам и воскресеньям Гриша кормит рыбок, по понедельникам и субботам поливает цветы, по вторникам и четвергам гуляет с собакой, а по пятницам играет в футбол. Вчера он гулял с собакой, а сегодня кормил рыбок. Что он будет делать завтра?

1. кормить рыбок
2. поливать цветы
3. гулять с собакой
4. играть в футбол

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

Задание №10

Через полгода будет осень. А какое время года будет через **полтора** года?

1. зима
2. весна
3. лето
4. осень

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

Задание №11

Девочку зовут Светлана Юрьевна, а её дедушку зовут Владимир Иванович. Как зовут папу девочки?

1. Иван Владимирович
2. Юрий Иванович
3. Юрий Владимирович
4. Владимир Юрьевич

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

Задание №12

Ящик с апельсинами и Чебурашкой весил 20 килограммов. После того, как Чебурашка выбросил из ящика четверть всех апельсинов, вес уменьшился на 4 кг. Сколько килограммов весит Чебурашка, если пустой ящик весит 1 кг?

В ответе запиши вес Чебурашки

Задание №13

В коробке 4 жёлтых, 6 фиолетовых, 5 зелёных и несколько красных шаров. Чтобы не глядя точно достать 1 зелёный шар, нужно взять минимум 15 шаров из коробки. Сколько красных шаров в коробке?



В ответе запиши число красных шаров

Задание №14

У кота Матроскина в гирлянде 8 лампочек на расстоянии 20 см друг от друга, а у Шарика – 16 таких же лампочек на расстоянии 10 см друг от друга. Каждый измерил длину гирлянды от первой лампочки до последней. У кого гирлянда длиннее?

1. у Матроскина
2. у Шарика
3. гирлянды одинаковы

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

Задание №15

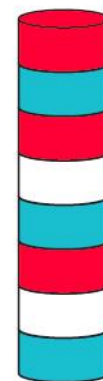
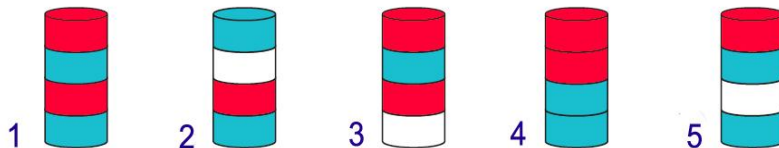
Таня, Вика, Катя и Эля родились в один год. Их дни рождения: 20 февраля, 12 апреля, 12 мая и 25 мая. Дни рождения Вики и Эли в одном месяце, а дни рождения Эли и Кати приходятся на одно число. Кто из девочек старше всех?

1. Таня
2. Вика
3. Катя
4. Эля

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

Задание №16

Марина построила башню из 8 дисков. Затем она стала последовательно убирать диски: сначала второй диск снизу, затем третий диск снизу новой башни, затем четвёртый диск снизу получившейся башни, затем пятый диск снизу оставшейся башни. Какая башня получилась у Марины в итоге?



В ответе запиши номер верной башни

Оценка ответов на вопросы конкурса:

- за каждый правильный ответ на задания с 1 по 12 – 6 баллов
- за каждый правильный ответ на задания с 13 по 16 – 7 баллов

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