

Международный интеллектуальный турнир

«Увлекательная логика» (для учащихся 3-4 классов)



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

Зайчики и белочки пригласили к себе на вечеринку трёх поросят. Зайчиков было больше, чем белочек, но меньше, чем поросят. Сколько всего животных было на вечеринке?

В ответе запиши число животных на вечеринке

Задание №2

Разгадай ребус. Если всё сделаешь правильно, узнаешь название обуви.

В ответе запиши получившееся слово



Задание №3

Мама купила пачку сосисок. Кот Василий стащил половину сосисок из пачки и поделился с котами Барсиком и Мурзиком, которые тоже участвовали в операции. Каждый кот получил свою треть добычи, и Василию досталось 2 сосиски. Сколько сосисок было в пачке?

В ответе запиши число сосисок в пачке

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

Одинаковыми фигурами обозначены одинаковые цифры, разными фигурами – разные цифры. Какие числа спрятаны за треугольником и квадратом?



1. оба чётные
2. оба нечётные
3. чётное и нечётное

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

Задание №6

Вика, Коля, Вова и Кира пошли в лес. У кого имя начинается на «К» – те с корзинкой, а у кого на «В» – те с ведром. Мальчики собирали грибы, а девочки ягоды. Как звали того, кто принёс корзинку ягод?

1. Вика
2. Коля
3. Вова
4. Кира



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

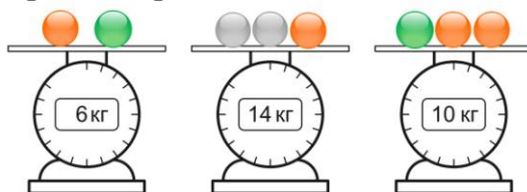
Задание №7

Есть 8 животных – зебры и страусы. Всего у них вместе 22 ноги. Сколько среди них страусов?

В ответе запиши число страусов

Задание №8

У Василисы Премудрой есть шарики 3-х разных цветов. Шарики одного цвета имеют одинаковый вес. Какой вес у серого шарика?



В ответе запиши полученный результат

Задание №9

Путешественник дядя Вася зашифровал слово из 5 букв. Это очень важный для него предмет.

Где-то между буквами Т и К стоит буква А.

Где-то между двумя буквами А стоят буквы Т и Р. Буквы А стоят правее буквы К, а буква Р – левее буквы Т. Какое слово зашифровал дядя Вася?

В ответе запиши слово, зашифрованное дядей Васей

Задание №10

Маше хватает денег либо на 2 пончика, либо на пирожное и рогалик вместе. Но на пончик и пирожное вместе денег не хватает. Какая выпечка самая дешевая?



1. пончик
2. пирожное
3. рогалик

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

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)

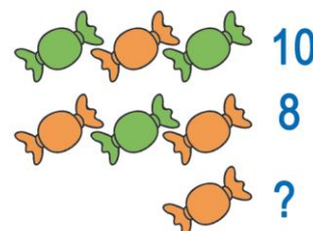
Задание №12

У Гриши есть 13 кубиков трёх разных размеров: маленькие со стороной 2 см, средние со стороной 3 см и большие со стороной 4 см. Гриша сложил 3 башенки: первая - из всех больших, вторая - из всех средних и третья - из всех маленьких кубиков. Все башенки оказались одинаковой высоты. Сколько средних кубиков было у Гриши?

В ответе запиши число средних кубиков у Гриши

Задание №13

Посмотрите на картинку. Две зелёных и одна оранжевая конфета стоят 10 рублей. Две оранжевых и одна зелёная конфета стоят 8 рублей. Сколько стоит одна оранжевая конфета?



В ответе запиши цену оранжевой конфеты

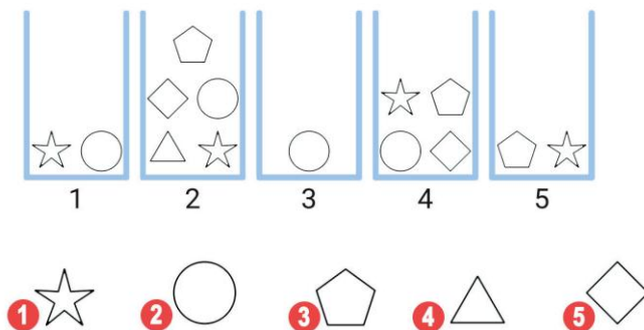
Задание №14

Бабушка угостила мандаринами всех своих внуков. Всего она раздала 22 мандарина, и все внуки получили разное количество мандаринов. Какое наибольшее количество внуков могло быть у бабушки?

В ответе запиши наибольшее количество внуков

Задание №15

Баба-Яга хочет выбрать из коробок пять разных фигур. Она может выбрать только одну фигуру из каждой коробки. Какую фигуру она должна достать из четвертой коробки?



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

Задание №16

Бабушка спрятала в корзинке фрукт и предложила внукам угадать его. Гриша сказал, что это зелёное яблоко. Маша сказала, что это жёлтая груша. А Вася сказал, что это жёлтый лимон. Каждый из внучат ошибся ровно в одном: или в цвете или во фрукте. Какой фрукт загадала бабушка?

1. Зелёное яблоко
2. Жёлтое яблоко
3. Жёлтая груша
4. Зелёная груша
5. Жёлтый лимон

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

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: unikum.konkurs@yandex.ru и mir-konkursov2008@yandex.ru