



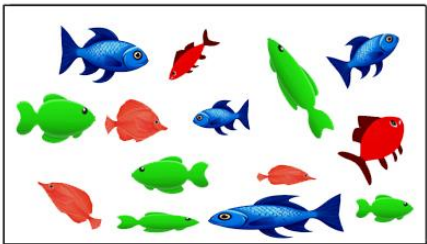






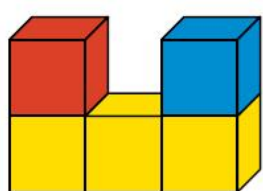


Международная олимпиада по логике
«Увлекательная логика»
(для дошкольников 5-7 лет)

Ответы

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		Ответ
<p>Для аппликации Даша разрезала мишуру в 3 местах. Сколько всего маленьких кусочков мишуры у неё получилось?</p> <p><i>В ответе запиши полученное число</i></p>		4
Задание №2		Ответ
<p>Посчитай, сколько всего ягод собрал Ежик в саду, когда помогал маме:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p><i>В ответ запиши количество ягод</i></p>		2
Задание №3		Ответ
<p>Витя убирал свои игрушки и выставил машинки в ряд одну за другой. Между первой машинкой и последней машинкой стоит три машинки.</p> <p><i>Посчитай сколько всего машинок в ряду?</i></p>		5
Задание №4		Ответ
<p>Какое животное самое высокое в природе?</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>1. слон 2. тигр 3. бегемот 4. жираф</p> <p><i>Выбери правильный ответ и напиши его номер (1 или 2 или 3 или 4)</i></p>		4 жираф
Задание №5		Ответ
<p>Посмотрите внимательно на картинку и определите, по какому правилу располагаются животные. Напишите, кто должен стоять из животных на месте вопроса?</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>1. Щенок 2. Поросёнок 3. Енот</p> <p><i>Выбери правильный ответ и напиши его номер (1 или 2 или 3)</i></p>		2

Задание №6		Ответ
<p>Ребята, определите, по какому правилу располагаются зверята. Дополните ряд, вставив пропущенного зверька вместо знака вопроса:</p>  <p>1. Белка 2. Заяц 3. Енот</p> <p><i>Выбери правильный ответ и напиши его номер (1 или 2 или 3)</i></p>		<p>3 <i>Енот</i></p>
Задание №7		Ответ
<p>Ребята, посчитайте, сколько зеленых рыбок плавает слева направо?</p>  <p><i>В ответе укажи количество зеленых рыб, которые плывут слева направо</i></p>		<p>3</p>
Задание №8		Ответ
<p>У медвежонка Миши день рождения. К нему пришли друзья. Рассмотрите картинку и посчитай количество стульев, которые понадобятся для всех друзей, самого именинника и его мамы и папы:</p>  <p><i>В ответе запиши количество стульев</i></p>		<p>7</p>
Задание №9		Ответ
<p>У медведя есть 3 корзины – красная, синяя и зелёная. В каждой корзине лежит один фрукт. Груша лежит не в красной и не в синей корзине, апельсин – не в красной. Определи, в какой корзине лежит яблоко:</p> <p>1. Красная 2. Синяя 3. Зелёная</p> <p><i>Выбери правильный ответ и напиши его номер (1 или 2 или 3)</i></p>		<p>1 <i>красная</i></p>
Задание №10		Ответ
<p>Вася построил фигуру из 5 кубиков (на рисунке справа). Как выглядит эта фигура, если смотреть на нее сверху?</p> <p>1  2  3  4  5 </p> <p><i>Выбери правильный ответ и напиши его номер (1 или 2 или 3 или 4 или 5)</i></p>		<p>2</p>

Задание №11		Ответ
<p>Вася фотографировал растущего крольчонка раз в месяц: в феврале, в марте, в апреле, в мае. Получилось 4 фотографии, которые представлены на картинке. Какая фотография была сделана в мае?</p> <div> <p>1) 2) 3) 4) </p> </div> <p><i>В ответе запиши номер фотографии</i></p>		2
Задание №12		Ответ
<p>Посмотрите на рисунок. Какие две фигурки одного цвета, но разной формы?</p> <p>1. 1 и 5 2. 2 и 4 3. 3 и 4 4. 3 и 6</p> <p><i>Выбери правильный ответ и напиши его номер (1 или 2 или 3 или 4)</i></p>		2 2 и 4

Оценка ответов на вопросы конкурса:

- за каждый правильный ответ на задания с 1 по 8 – 8 баллов
- за каждый правильный ответ на задания с 9 по 12 – 9 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