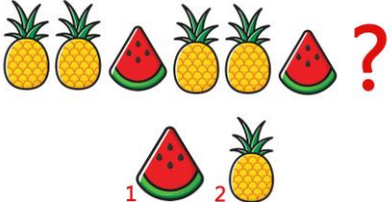
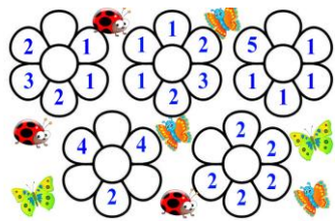


**Международный интеллектуальный конкурс
«Математика вокруг нас»
(для дошкольников)**

Ответы

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		Ответ
<p align="center">Что следующее?</p> <p>Продолжи заданную последовательность. Какая картинка окажется на месте знака вопрос?</p>  <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2)</i></p>		<p>2 Ананас</p>
Задание №2		Ответ
<p>На картинке персонажи известной сказки «Репка». Сосчитай, сколько животных тянули репку. <i>В ответе запиши количество животных</i></p>		<p>3</p>
Задание №3		Ответ
<p>Маша загадала число. Это число на 2 больше, чем число дней в неделе. Какое число загадала Маша? <i>В ответе запиши это число</i></p>		<p>9 7+2=9</p>
Задание №4		Ответ
<p>Даша собирала на полянке волшебные математические цветы. Сумма чисел на каждом собранном цветке должна равняться 10. Сколько цветов собрала Даша? <i>В ответе запишите только количество цветов, собранных Дашей</i></p>		<p>3</p>
Задание №5		Ответ
<p>Маша несла в корзинке фрукты. Груш было столько, сколько и яблок. А яблок было столько же, сколько и бананов. <i>Сосчитай, сколько всего фруктов несла Маша в корзинке, если бананов было 3</i></p>		<p>9 3+3+3=9</p>
Задание №6		Ответ
<p>Вася написал цветными карандашами слово «БАРАБАН». Одинаковые буквы Вася записывал одним и тем же цветом, разные – разным цветом. Сколько цветных карандашей понадобилось Васе, чтобы написать это слово? <i>В ответе запишите только число цветных карандашей.</i></p>		<p>4 карандаша</p>

Задание №7		Ответ
<p>У мамы-белки семь бельчат. Все бельчата, кроме трех, умеют считать. <i>Сколько бельчат умеет считать?</i></p>		<p>4</p> <p>Решение: 7-3=4</p>
Задание №8		Ответ
<p>Ёжик съел 3 целых яблока, а кролик – 6 половинок таких же яблок. <i>Кто съел больше яблок?</i></p> <p>1. Ёжик 2. Кролик 3. Зверята съели одинаковое количество яблок.</p> <p><i>В ответе укажите только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<p>3</p> <p>Решение: 1 целое яблоко = 2 половинки. Ёжик съел: 3 целых яблока = 2 + 2 + 2 = 6 половинок. Значит, зверята съели одинаковое число яблок</p>
Задание №9		Ответ
<p>Ребята, помогите Маше найти цифру, которая скрывается за божьей коровкой? <i>В ответе запишите только эту цифру.</i></p>		<p>2</p>
Задание №10		Ответ
<p>Два апельсина весят столько, сколько весят четыре яблока. Сколько надо будет взять яблок, чтобы уравновесить три апельсина?</p> <p><i>В ответе запиши только количество яблок</i></p>		<p>6</p>
Задание №11		Ответ
<p>Ёжик, белочка и кролик нашли по одному грибочку: маслёнок, сыроежку и мухомор. Ёжик нашёл гриб, название которого не начинается на букву «м». Белочка нашла съедобный гриб.</p> <p><i>Какой гриб нашел кролик?</i></p> <p>1. Маслёнок 2. Сыроежка 3. Мухомор</p> <p><i>В ответе запишите только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<p>3 Мухомор</p>
Задание №12		Ответ
<p>Ребята, разложите лимоны по корзинам. Число в кружочке на корзине – это сумма или разность двух чисел на каждом лимоне. В какой корзине оказалось больше всего лимонов?</p> <p>1. Больше всего лимонов в корзине №1 2. Больше всего лимонов в корзине №2 3. Больше всего лимонов в корзине №3</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<p>1</p>

Уважаемые ребята, родители и координаторы!

Мы будем очень благодарны Вам за оставленный отзыв о конкурсе.

Ждем все Ваши предложения, пожелания и замечания на наши электронные адреса: unikum.konkurs@yandex.ru и mir-konkursov2008@yandex.ru