

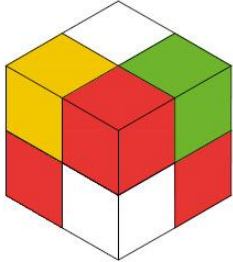


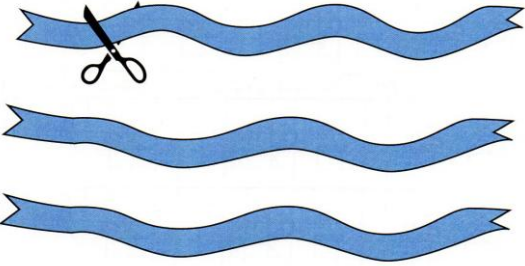



IV Международный конкурс
«Математический сундучок»
(для дошкольников)












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.

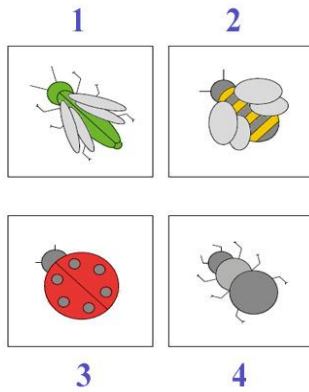
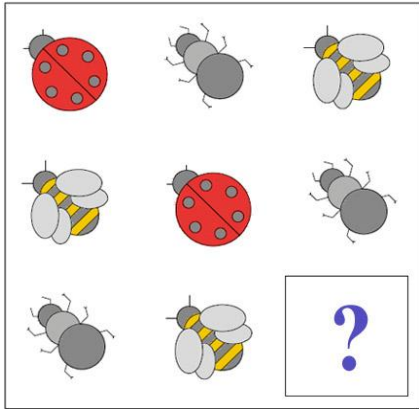
№	Задача	Рисунок	Ответ
1	За забором стоят четыре гуся.  <i>Сколько всего у них лап (ног)?</i>		8 Решение: у 4-х гусей $2+2+2+2=8$ лап (ног)
2	<i>Сколько целых яблок можно составить из 8 половинок?</i>		4
3	Ребята, определите, по какому правилу меняются фигуры в первом ряду. Затем определите, какая фигура из второго ряда должна стоять на месте знака вопроса.  <i>В ответе укажите только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i>		3
4	Бабушка попросила Машу сходить в лес и набрать грибов для супа. Маша принесла 5 лисичек, 1 белый гриб, 2 подосиновика, 3 мухомора и 4 сыроежки. <i>Сколько всего грибов сварит бабушка?</i>		12 Решение: Мухоморы бабушка варить не будет. Значит, $5+1+2+4=12$
5	Пёс Шарик старше кота Матроскина на 2 года. <i>На сколько лет Шарик будет старше Матроскина через год?</i>		2

<p>6</p>	<p>Ребята, сосчитайте, сколько кубиков на картинке. При счёте не забывайте про кубики, которых не видно на картинке, но которые есть в составленной из них фигуре.</p>  <p><i>В ответе запишите только число кубиков.</i></p>		<p>8</p>
<p>7</p>	<p>В магазине стоит очередь. Петя оказался третьим с конца и пятым с начала очереди. <i>Сколько всего человек стоит в очереди?</i></p>		<p>7</p> <p>Решение: Представим нашу очередь 😊😊😊😊😊😊😊😊</p>
<p>8</p>	<p>Корова Мурка с телёнком Гаврюшей пробежали по двору 10 кругов. <i>Сколько кругов пробежал по двору Гаврюша?</i></p>		<p>10 (кругов)</p>
<p>9</p>	<p>У Маши есть 3 красивые ленточки. Одну из них она разрезала пополам. <i>Сколько ленточек стало у Маши?</i></p> 		<p>4</p> <p>Решение: Если одну ленточку разрезать пополам, то из нее получится 2 ленточки. Итого $2 + 2 = 4$ ленточки</p>
<p>10</p>	<p>Какая цифра скрывается за кошкой? <i>В ответе запишите только эту цифру.</i></p> 		<p>2 Два</p>

<p>11</p>	<p>Выбери подходящий карандаш с соблюдением следующих условий: не синий и не жёлтый, не самый длинный и не самый короткий.</p> <p>1. Синий 2. Красный 3. Желтый 4. Зелёный 5. Фиолетовый</p> <p><i>В ответе укажите только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4 или 5)</i></p>		<p>4</p> <p>Зелёный</p>
<p>12</p>	<p>Кот Матроскин пошёл в магазин за сосисками. Купив сосиски, он понял, что сильно устал и проголодался. Он съел все купленные сосиски и решил поспать до утра на весах в магазине. Весы показали 5 кг, а сам кот Матроскин весил 3 кг.</p> <p><i>Сколько килограммов сосисок купил Матроскин?</i></p>		<p>2</p> <p>Решение: $5 - 3 = 2$ кг сосисок купил Матроскин</p>
<p>13</p>	<p><i>Найди и запиши в ответе массу мешка с мукой.</i></p> 		<p>9</p> <p>Решение: $10 - 1 = 9$</p>
<p>14</p>	<p>Реши примеры и найди номер каждой буквы. Впиши буквы в пустые клеточки согласно номеру и прочитай слово. <i>В ответе запиши только найденное слово.</i></p> <p><i>Подсказка: это имя сказочной героини.</i></p> <p>8-6= 3+5= 9-5= 9-3= 10-7= 7+2= 4+3=</p> <p>Л О К З Ш А У</p> <p>ЗАПИШИ ОТВЕТ:</p> <p>6 8 2 7 3 4 9</p> <p>● ● ● ● ● ● ●</p>		<p>Золушка</p>
<p>15</p>	<p>В сказочном магазине игрушек вертолёт и уточка стоят вместе 4 монеты. А мишка, уточка и вертолет стоят вместе 10 монет. <i>Сколько монет стоит мишка?</i></p> <p> = 4</p> <p> = 10</p> <p> = ?</p>		<p>6</p> <p>Решение: $10 - 4 = 6$ монет</p>

16

Ребята, выясните принцип расположения картинок в таблице. Одной картинке не хватает. Какую из четырёх предложенных картинок нужно поместить в клетку со знаком «?»?



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



3

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 легкими? А какие самыми сложными? Что вам не понравилось? Хотели бы вы еще участвовать в подобных конкурсах?

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