


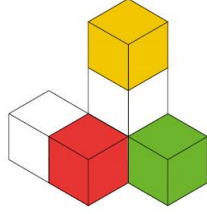
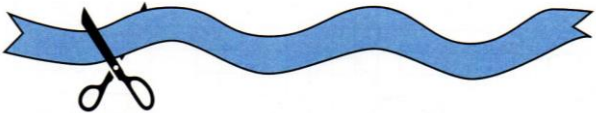
# IV Международная олимпиада по математике


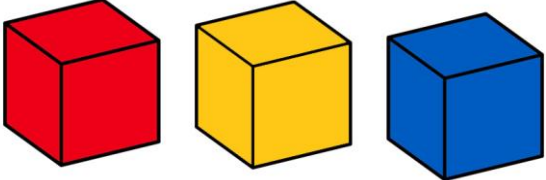
## «Вундеркинд» (для дошкольников)



### 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.

<b>Задание №1</b>		<b>Ответ</b>
<p>У мамы-белки семь бельчат. Все бельчата, кроме трех, умеют считать.</p> <p><i>Сколько бельчат умеет считать?</i></p>		<p><b>4</b></p> <p><i>Решение:</i> <math>7-3=4</math></p>
<b>Задание №2</b>		<b>Ответ</b>
<p>Петя написал на шариках нечётные числа от 1 до 7. Какое число должно быть на красном шарике?</p> <p><i>В ответе запиши только одно число</i></p>		<p><b>5</b></p>
<b>Задание №3</b>		<b>Ответ</b>
<p>У Васи есть 10 рублей. Один леденец стоит 5 рублей. Сколько леденцов сможет купить Вася?</p> <p><i>В ответе запиши число леденцов</i></p>		<p><b>2</b></p>
<b>Задание №4</b>		<b>Ответ</b>
<p>Сколько кубиков понадобится Пете, чтобы построить такую фигуру?</p> <p><i>В ответе запиши число кубиков</i></p>		<p><b>6</b></p>
<b>Задание №5</b>		<b>Ответ</b>
<p>Бабушка вязала внукам шапочки и носочки. Всего она связала 3 шапочки и 6 носочков. Сколько внуков у бабушки?</p> <p><i>Запиши число внуков в ответе</i></p>		<p><b>3</b></p>
<b>Задание №6</b>		<b>Ответ</b>
<p>На дереве сидели 4 воробья, 2 синицы, 3 белки, муха и гусеница. Три птички улетели. Сколько птиц осталось на дереве?</p> <p><i>В ответе напиши получившийся результат</i></p>		<p><b>3</b></p>
<b>Задание №7</b>		<b>Ответ</b>
<p>Маша разрежала ленточку в 4-х местах. <i>Сколько маленьких кусочков ленты получилось у Маши?</i></p> 		<p><b>5</b></p>

<b>Задание №8</b>		<b>Ответ</b>
<p>Юля хочет написать своё имя буквами, вырезанными из цветной бумаги. Каждый день она вырезает по одной букве. Первую букву она вырезала в среду. В какой день недели Юля вырежет последнюю букву?</p> <p><i>Запиши день недели в виде числа, если считать (1 – понедельник, 2 – вторник, 3 – среда, 4 – четверг, 5 – пятница, 6 – суббота, 7 – воскресенье)</i></p>		<p><b>5</b> <i>пятница</i></p>
<b>Задание №9</b>		<b>Ответ</b>
<p>Белочка собирала красные и жёлтые яблоки. Всего она собрала 4 яблока. Красных яблок больше, чем жёлтых.</p> <p><i>Сколько красных яблок собрала белочка?</i></p>		<p><b>3</b></p>
<b>Задание №10</b>		<b>Ответ</b>
<p>На лесной полянке танцевали 5 белочек и 3 зайчика. Начался дождик, и все зайчики убежали домой. Белочек убежало домой столько же, сколько и зайчиков. Сколько белочек осталось танцевать на полянке?</p>  <p><i>В ответе запиши число оставшихся белочек</i></p>		<p style="text-align: center;"><b>2</b></p> <p><i>Решение:</i> <math>5 - 3 = 2</math></p>
<b>Задание №11</b>		<b>Ответ</b>
<p>Лестница в лесном теремке состоит из 9 ступенек. На какую по счёту ступеньку лисёнку нужно встать, чтобы оказаться ровно на середине лестницы? <i>В ответе запишите число (номер ступеньки)</i></p>		<p><b>5</b></p>
<b>Задание №12</b>		<b>Ответ</b>
<p>Из трёх кубиков Вася построил башню. Жёлтый кубик он поставил выше синего и ниже красного. <i>Какой кубик оказался выше всех?</i></p>  <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Жёлтый</li> <li>2. Синий</li> <li>3. Красный</li> </ol> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<p><b>3</b> <i>Красный</i></p>