

# III Международный математический конкурс

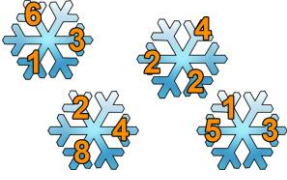
## «Математика со зверятами»

(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>Мышка загадала число. Если из количества дней в неделе вычесть число ушей у двух зайцев, то получится загаданное число. <i>Какое число загадала Мышка?</i></p>		<p><b>3</b> <math>7-4=3</math></p>
<b>Задание №2</b>		<b>Ответ</b>
<p>Ёжик фотографировал гриб в своём саду три дня в неделю – в понедельник, в среду и в пятницу. Получилось 3 фотографии, которые представлены на картинке. Какая фотография была сделана в пятницу? <i>В ответе запиши номер фотографии</i></p>		<p><b>1</b></p>
<b>Задание №3</b>		<b>Ответ</b>
<p>Волчонок любит кататься на лыжах и придумывать математические примеры. Какую цифру Волчонок обозначил своим изображением?  <i>В ответе запиши цифру, спрятавшуюся под Волчком</i></p>		<p><b>4</b></p>
<b>Задание №4</b>		<b>Ответ</b>
<p>Мама-зайчиха принесла на обед 6 морковок и раздала их поровну трём своим зайчатам. Сколько морковок досталось каждому зайчонку? <i>В ответе запиши число морковок</i></p>		<p><b>2</b></p>
<b>Задание №5</b>		<b>Ответ</b>
<p>Бельчонок любит читать сказки, сидя на ветке сосны. Его любимая ветка – вторая снизу и вторая сверху. Сколько всего веток на этом дереве? <i>В ответе запиши число веток на дереве</i></p>		<p><b>3</b></p>
<b>Задание №6</b>		<b>Ответ</b>
<p>Для постройки снеговиков Бельчата слепили 6 снежков. Два Бельчонка сделали по 2 снежка. А остальные – по одному. Сколько всего Бельчат лепило снежки? <i>В ответе запиши число бельчат</i></p>		<p><b>4</b></p>
<b>Задание №7</b>		<b>Ответ</b>
<p>У Мышки в коробке 10 ёлочных игрушек. Она повесила на ёлку все игрушки, кроме трёх. Сколько игрушек Мышка повесила на ёлку? <i>В ответе запиши число игрушек</i></p>		<p><b>7</b></p>

<b>Задание №8</b>		<b>Ответ</b>
<p>Бельчонок написал цветными карандашами слово «МОРОЗКО». Одинаковые буквы Бельчонок записывал одним и тем же цветом, разные – разным цветом. Сколько цветных карандашей понадобилось Бельчонку, чтобы написать это слово?</p> <p><i>В ответе запиши только число карандашей</i></p>		<p><b>5</b></p>
<p><b>Задание №9</b></p> <p>Волчонок съехал с ледяной горки и прокатился по льду 5 метров. Лисёнок проехал на 2 метра меньше, чем Волчонок. А Зайчонок – на 1 метр дальше Лисёнка. Кто проехал по льду дальше всех?</p> <p>1. Волчонок 2. Лисёнок 3. Зайчонок</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<p><b>1</b> <b>Волчонок</b></p>
<p><b>Задание №10</b></p> <p>В лесу начался математический снегопад! Лисята выбежали на полянку и начали ловить снежинки. Они умели считать только до 9, поэтому смогли поймать только снежинки, на которых сумма чисел была <u>меньше 10</u>. Сколько снежинок поймали Лисята?</p> <p><i>В ответе запиши число пойманных снежинок</i></p>		<p><b>2</b></p>
<p><b>Задание №11</b></p> <p>Чебурашка разложил 7 одинаковых апельсинов на три кучки так, что во всех кучках оказалось разное число апельсинов. Сколько апельсинов в самой большой кучке?</p> <p><i>В ответе запиши число апельсинов в самой большой кучке</i></p>		<p><b>4</b></p> <p><i>Решение:</i> 7 апельсинов можно разложить на 3 разные кучки только следующим образом: <math>1+2+4 = 7</math></p>
<p><b>Задание №12</b></p> <p>Медведь сделал запасы на зиму и сложил их в коробки разного цвета – синюю, зелёную и красную. В коробке синего цвета хранятся НЕ орехи и НЕ ягоды. В коробке зелёного цвета – НЕ орехи и НЕ мёд. Что хранит Медведь в коробке красного цвета?</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<p><b>1</b> <b>орехи</b></p> <p><i>Решение:</i> В синей коробке хранятся не орехи и не ягоды, а значит – мёд. В зелёной коробке – не орехи и не мёд, а значит – ягоды. Значит, в красной коробке – орехи.</p>