

# I Международный марафон «Математический сундучок» (для дошкольников)

**Ответ должен быть представлен строго в виде ЧИСЛА без пробелов, кавычек, точек, дополнительных символов и обозначений. Неверно записанные ответы не учитываются.**

В волшебном лесу жили 3 поросёнка. Два брата – Кекс и Сёма, и их сестренка Мими. Иногда к ним приезжает погостить бабушка Фрося. Поросёнкам не сидится на месте, они постоянно попадают в какие-нибудь переделки, а еще они хотят научиться считать. Но они еще не ходят в школу. Поэтому, ребята, Вы должны им помочь с математикой.

№	Задача	
1	Поросята собрали 10 яблок для приготовления пирожков. Но поросёнок Кекс тайком забрался в кладовку и съел несколько яблок. В кладовке осталось 4 яблока. <b>Сколько яблок съел Кекс?</b>	
2	У свинки Мими было 3 красивые ленточки. Одну из них она разрезала пополам. <b>Сколько ленточек стало у Мими?</b>	
3	Сегодня у Мими день рождения. В прошлом году в этот день ей исполнилось 4 года. <b>Сколько лет ей исполнится в этот день в следующем году?</b>	
4	Для празднования дня рождения Мими поросята Кекс и Сёма надули 5 красных шариков, 4 зелёных и 3 желтых. <b>Сколько всего шариков надули поросята?</b>	
5	Мими приготовила на завтрак пирожки. С капустой 6, а с яблоками на 2 пирожка меньше, так как Кекс съел несколько яблок. <b>Сколько пирожков с яблоками приготовила Мими на завтрак?</b>	
6	Поросята вышли погулять и посмотрели вверх. По небу летели: воробей, сорока, шмель, голубь, стрекоза, бабочка и ворона. <b>Помоги поросёнкам сосчитать, сколько же птиц летело.</b>	

7	<p>К поросётам приехала бабушка Фрося и обнаружила, что у всех поросят грязные уши. Пришлось поросётам пойти помыться. <b>Сколько ушей помыли три поросёнка?</b></p>	
8	<p>Поросята Кекс, Сёма и Мими катались на велосипедах. У них были двухколёсные и трёхколесные велосипеды. Бабушка Фрося насчитала всего 8 колёс. <b>Сколько было трёхколесных велосипедов?</b></p>	
9	<p>Бабушка отправила Сёму собирать клубнику. Сёма собрал несколько стаканов клубники. Но по дороге домой он съел 5 стаканов клубники и столько же у него осталось. <b>Сколько всего стаканов клубники собрал Сёма?</b></p>	
10	<p>Бабушка Фрося решила купить поросётам сапожки на зиму. У каждого поросёнка по 4 ножки. <b>Сколько сапожек потребуется для трех поросят?</b></p>	
11	<p>Сколько разломов нужно сделать бабушке Фросе, чтобы разделить такой шоколадный батончик на отдельные дольки? <b>В ответе укажите количество разломов.</b></p>	
12	<p>Бабушка Фрося решила устроить поросётам соревнования по бегу. Какое место заняла Мими, если Кекс занял не первое и не второе место, а Сёма – не второе? <b>В ответе укажите только цифру.</b></p>	
13	<p>Мими очень любит рисовать. Она нарисовала 8 больших и 7 маленьких цветочков. 9 цветочков она раскрасила. <b>Сколько еще цветочков осталось раскрасить Мими?</b></p>	
14	<p>Окошко в домике трех поросят состоит из нескольких квадратов (см. рисунок). <b>Помоги поросётам сосчитать количество квадратов, из которых состоит их окошко.</b></p>	
15	<p>Лесенка в домике трех поросят состоит из 7 ступенек. <b>Какая ступенька находится посередине? Напишите номер средней ступеньки.</b></p>	

16	<p>Сегодня понедельник. Через 10 дней у Сёмы будет день рождения. Какой это будет день недели? <b>Запишите день недели в виде числа, если считать (1 – понедельник, 2 – вторник, 3 – среда, 4 – четверг, 5 – пятница, 6 – суббота, 7 – воскресенье).</b></p>	
17	<p>Кекс съедает за 1 секунду 2 пирожка. <b>За сколько секунд он съест 6 пирожков?</b></p>	
18	<p>Для подготовки к школе бабушка Фрося задала поросётам задачку (см. рисунок). <b>Помоги поросётам сосчитать, сколько треугольников изображено на рисунке.</b></p>	
15	<p>У поросенка Сёмы 13 цветных карандашей. У Кекса только 7. <b>Сколько карандашей должен дать Сёма Кексу, чтобы у обоих поросят карандашей стало поровну?</b></p>	
20	<p>Бабушка Фрося гостила у своих внучат одну неделю и пять дней. <b>Сколько всего дней гостила бабушка у поросят?</b></p>	