

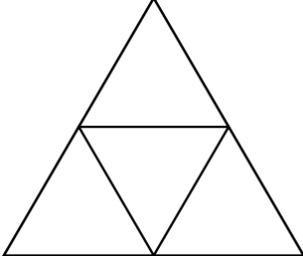
**II Международный марафон**  
**«Математический сундучок для маленьких вундеркиндов»**  
**Задания**  
**(для дошкольников)**

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

**\*Задачки составлены с нашими любимыми героями книжек и мультфильмов Эдуарда Успенского**

№	Задача	Рисунок
1	Кот Матроскин съедает на завтрак 4 блинчика, а пёс Шарик на 2 блинчика больше. <b>Сколько всего блинчиков должен испечь Шарик, чтобы позавтракать с котом Матроскиным?</b>	
2	Дядя Фёдор с Шариком посадили 6 деревьев и решили установить скамейки между соседними деревьями. <b>Сколько скамеек нужно сделать Шарiku и дяде Фёдору?</b>	
3	Пёс Шарик старше кота Матроскина на 2 года. <b>На сколько лет Шарик будет старше Матроскина через год?</b>	
4	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. <b>Сколько килограммов сосисок купил Матроскин?</b>	
5	Пёс Шарик вычитал в журнале, что 1 арбуз весит как 3 ананаса, а 3 ананаса весят столько же, сколько 4 апельсина. <b>Сколько весит половина арбуза, если считать в апельсинах?</b>	
6	Мама дяди Фёдора привезла в Простоквашино несколько колючих кактусов. Кот Матроскин нечаянно укололся и решил сбрить иголки на кактусах. Он тщательно побрил половину кактусов и устал. К этому времени у мамы осталось еще 5 колючих кактусов. <b>Сколько всего колючих кактусов привезла мама в Простоквашино?</b>	

7	<p>В доме кота Матроскина и Шарика летают 19 мух. Шесть мух пьют чай из лужи на столе, 5 мух летают вокруг лампочки, остальные мухи гуляют по потолку. <b>Сколько мух гуляет по потолку?</b></p>	
8	<p>Кот Матроскин решал примеры по математике. Он допустил ошибки в каждом примере, кроме одного. Найди и запиши номер этого примера:</p> <p>1) <math>2 + 6 = 9</math>  2) <math>9 + 5 = 13</math>  3) <math>12 - 6 = 6</math>  4) <math>8 - 2 = 5</math></p> <p>В ответе нужно записать <b><u>только номер примера</u></b>, который Матроскин решил верно.</p>	
9	<p>Почтальон Печкин надевает одну майку за 5 секунд. <b>Сколько всего маек наденет на себя Печкин за 15 секунд?</b></p>	
10	<p>Почтальон Печкин купил себе новую шапку и пришел в ней на ужин к дяде Фёдору. Он боялся, что шапку украдут, и положил ее рядом с собой на стол. Кот Матроскин нечаянно проткнул шапку 2 раза вилкой с 4 зубчиками. <b>Сколько дырок окажется в новой шапке Печкина?</b></p>	
11	<p>Почтальон Печкин пошёл на рыбалку и поймал 2 золотые рыбки. Каждая рыбка исполнила по 3 его желания. Четыре желания Печкин израсходовал на новые шапки, а на оставшиеся желания попросил новые велосипеды (по одному велосипеду на каждое желание). <b>Сколько новых велосипедов получил Печкин?</b></p>	
12	<p>Кот Матроскин постирал 8 наволочек и повесил их во дворе сушиться. Прибежал теленок Гаврюша и сжевал несколько наволочек. На следующий день Матроскин снял только 3 наволочки. <b>Сколько наволочек сжевал Гаврюша?</b></p>	
13	<p>В доме у кота Матроскина было 12 чашек и столько же блюдец. Однажды в дом ворвался теленок Гаврюша и нечаянно разбил половину чашек и 7 блюдец. <b>Сколько чашек осталось без блюдец?</b></p>	

14	<p>Дядя Фёдор попросил Шарика и Матроскина встретить его на вокзале ровно в 11:00 утра. Шарик и Матроскин прибежали на вокзал в 10:47 утра. <b>Сколько минут они ждали дядю Фёдора?</b></p>	
15	<p>Корова Мурка с телёнком Гаврюшей пробежали по двору 10 кругов. <b>Сколько кругов пробежал по двору Гаврюша?</b></p>	
16	<p>Сегодня понедельник. Через 8 дней у дяди Фёдора 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>Тёплым летним днём кот Матроскин и пёс Шарик лежали на крыше своего дома, смотрели на небо и считали птиц. По небу летели: воробей, сорока, шмель, голубь, стрекоза, бабочка и ворона. <b>Помоги Матроскину и Шарiku сосчитать, сколько же птиц летело.</b></p>	
18	<p>Дядя Фёдор задал Матроскину и Шарiku задачку (см. рисунок). <b>Помоги им сосчитать, сколько треугольников изображено на рисунке.</b></p>	
19	<p>Во дворе у Матроскина пасутся гуси и телёнок Гаврюша с коровой Муркой. Матроскин решил посчитать, сколько всего у них ног (лап). У него получилось 18. <b>Сколько гусей паслись у Матроскина во дворе? (Свои лапы Матроскин не считал).</b></p>	
20	<p>Дядя Фёдор задал Матроскину и Шарiku задачку. Какое число получится, если сложить количество цветов светофора с количеством цветов радуги. Затем к полученному результату еще прибавить количество дней в неделе. <b>Ребята, помогите Матроскину и Шарiku. Запишите полученное число.</b></p>	<p><b>Сложное задание</b></p> 