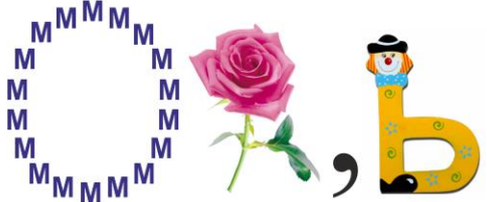
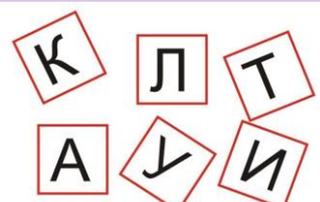


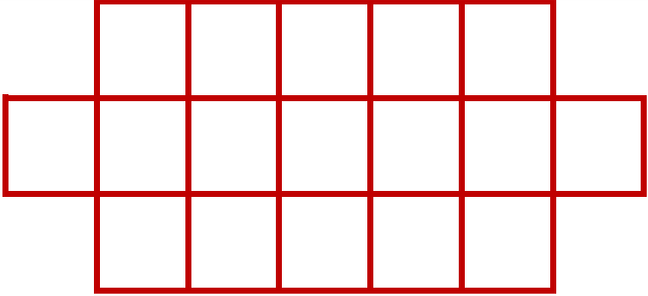
**Международный интеллектуальный марафон  
«Смекалочка. Веселые загадки и ребусы»  
(для учащихся 3-4 классов)**

**Задания**

Ответ должен быть представлен строго в виде **ОДНОГО ЧИСЛА** или **ОДНОГО СЛОВА** без кавычек, точек, орфографических ошибок в именительном падеже и единственном числе. Неверно записанные ответы не учитываются.

<p><b>1.</b> Разгадайте ребус. Какое слово в нём зашифровано? Запишите это слово в ответе.</p>	
<p><b>2.</b> Найдите в слове живое существо. несомненно – сом укротитель -?</p>	
<p><b>3.</b> Отгадайте загадку. Вставьте пропущенное слово. Запишите это слово в ответе. Корешок оранжевый спрятался в земле, А коса зелёная – в утренней росе. Хочется отведать вновь и вновь Эту всем полезную, вкусную ...</p>	
<p><b>4.</b> Разгадайте ребус. Какое слово в нём зашифровано? Запишите это слово в ответе.</p>	
<p><b>5.</b> Разгадайте шифр. Рядом с каждым числом составьте и запишите новое число по такому правилу: на месте самой большой цифры данного числа напишите 1, на месте следующей по величине цифре – 2 и так далее. Запишите полученное число в ответе.</p>	
<p><b>6.</b> Разгадайте ребус. Какое слово в нём зашифровано? Запишите это слово в ответе.</p>	
<p><b>7.</b> Отгадайте слово. Запишите это слово в ответе. Начало - мышки писк в траве. Конец – на бычьей голове.</p>	
<p><b>8.</b> Из рассыпавшихся букв соберите слово. Необходимо использовать все буквы. Запишите полученное слово в ответе.</p>	

**75946831**

9.	<p>Это число больше 65, но меньше 75. Сумма двух цифр этого числа – 11. Вторая цифра меньше первой.</p> <p>Запишите это число в ответе.</p>	
10.	<p>Закрась некоторые из этих квадратиков, соблюдая правило: закрашенные квадратики не должны соприкасаться ни сторонами, ни углами.</p> <p>Какое наибольшее число квадратиков может быть закрашено.</p>	
11.	<p>В этом слове кто-то забыл написать гласные буквы. Найдите их и запишите получившееся слово.</p> <p style="text-align: center;"><b>ХЛДЛЬНК</b></p>	
12.	<p>Разгадайте ребус. Какое слово в нём зашифровано?</p> <p>Запишите это слово в ответе.</p>	
13.	<p>Прямоугольный лист бумаги сложили 3 раза. На сложенном втрое листе (не на сгибе) сделали 4 сквозные дырки.</p> <p>Сколько дырок оказалось на листе, когда его полностью развернули?</p>	
14.	<p>Разгадайте кроссворд, используя подсказки.</p> <p>Запишите в ответе слово, полученное в выделенном столбце.</p>	