

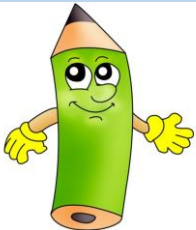






























II Международный турнир «Математические ступеньки» для учащихся 2 класса Задания

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

1.	<p>Догадайся, сколько нужно орешков, чтобы раздать пяти белочкам по два орешка?</p> <p>Запиши это число в ответе.</p>																	
2.	<p>Запиши все чётные числа до 19.</p> <p>Сосчитай, сколько таких чисел получилось?</p> <p>Запиши это число в ответе.</p>																	
3.	<p>У Наташи было 4 шарика жёлтого и зелёного цвета. Жёлтых шариков было больше, чем зелёных.</p> <p>Сколько шариков каждого цвета было у Наташи?</p> <p>Запиши номер выбранного варианта в ответе.</p> <p>1) 4 жёлтых 2) 3 зелёных, 1 жёлтый 3) 4 зелёных 4) 3 жёлтых, 1 зелёный</p>																	
4.	<p>У Тани и Вани вместе 12 карандашей. У Тани на 2 карандаша больше, чем у Вани.</p> <p>Сколько карандашей у Вани?</p> <p>Запиши это число в ответе.</p>																	
5.	<p>Расставь машинки в пустые клетки так, чтобы в каждой строке и в каждом столбце они не повторялись.</p> <p>Какая машинка должна стоять в клеточке с вопросительным знаком?</p> <p>Запиши номер этой машины в ответе.</p>	<table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tbody> <tr> <td style="width: 25px; height: 25px;"></td> <td style="width: 25px; height: 25px;"></td> <td style="width: 25px; height: 25px;"></td> <td style="width: 25px; height: 25px;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 25px; height: 25px;"></td> <td style="width: 25px; height: 25px;"></td> <td style="width: 25px; height: 25px;"></td> <td style="width: 25px; height: 25px;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 25px; height: 25px;"></td> <td style="width: 25px; height: 25px;"></td> <td style="width: 25px; height: 25px;"></td> <td style="width: 25px; height: 25px; text-align: center;">?</td> </tr> <tr> <td style="width: 25px; height: 25px;"></td> <td style="width: 25px; height: 25px;"></td> <td style="width: 25px; height: 25px;"></td> <td style="width: 25px; height: 25px;"></td> </tr> </tbody> </table> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;">1 </div> <div style="text-align: center;">2 </div> <div style="text-align: center;">3 </div> <div style="text-align: center;">4 </div> </div>												?				
																		
																		
			?															
																		
6.	<p>Расположи числа в порядке возрастания. Какое число стоит на шестом месте?</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">7, 13, 5, 51, 15, 49, 42</p>																	

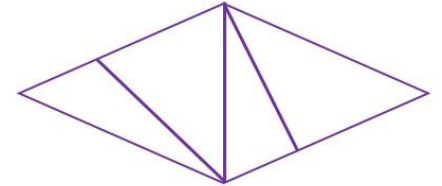
7. У Миши, Маши и Саши есть домашние питомцы: хомячок, собака и кот.
У Миши не хомячок и не кот. У Машиного питомца 4 лапы и хвост. Кто живёт у Саши?
Запиши номер выбранного варианта в ответе.

1) хомячок 2) кот 3) собака



8. Сколько часов в одних сутках?
Запиши это число в ответе.

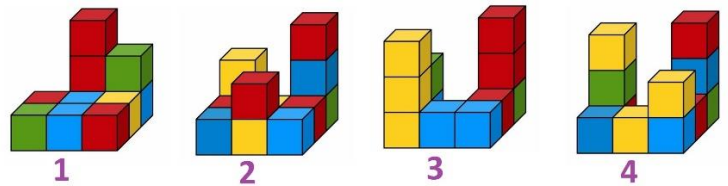
9. Сосчитай, сколько треугольников на рисунке.
Запиши полученное число в ответе.



10. Запиши двузначное число, в котором первая цифра на 8 меньше, чем вторая.
Запиши это число в ответе.

11. Сосчитай кубики на рисунках.
На каком из них кубиков больше?
Запиши номер выбранного варианта в ответе.

1) 1 2) 2 3) 3 4) 4 5) одинаково



12. Сейчас полдень. По расписанию поезд должен был прибыть 2 часа назад, но он на 4 часа опаздывает.
В котором часу он прибудет?
Запиши номер выбранного варианта в ответе.

1) в 12.00 2) в 14.00 3) в 10.00 4) в 16.00

