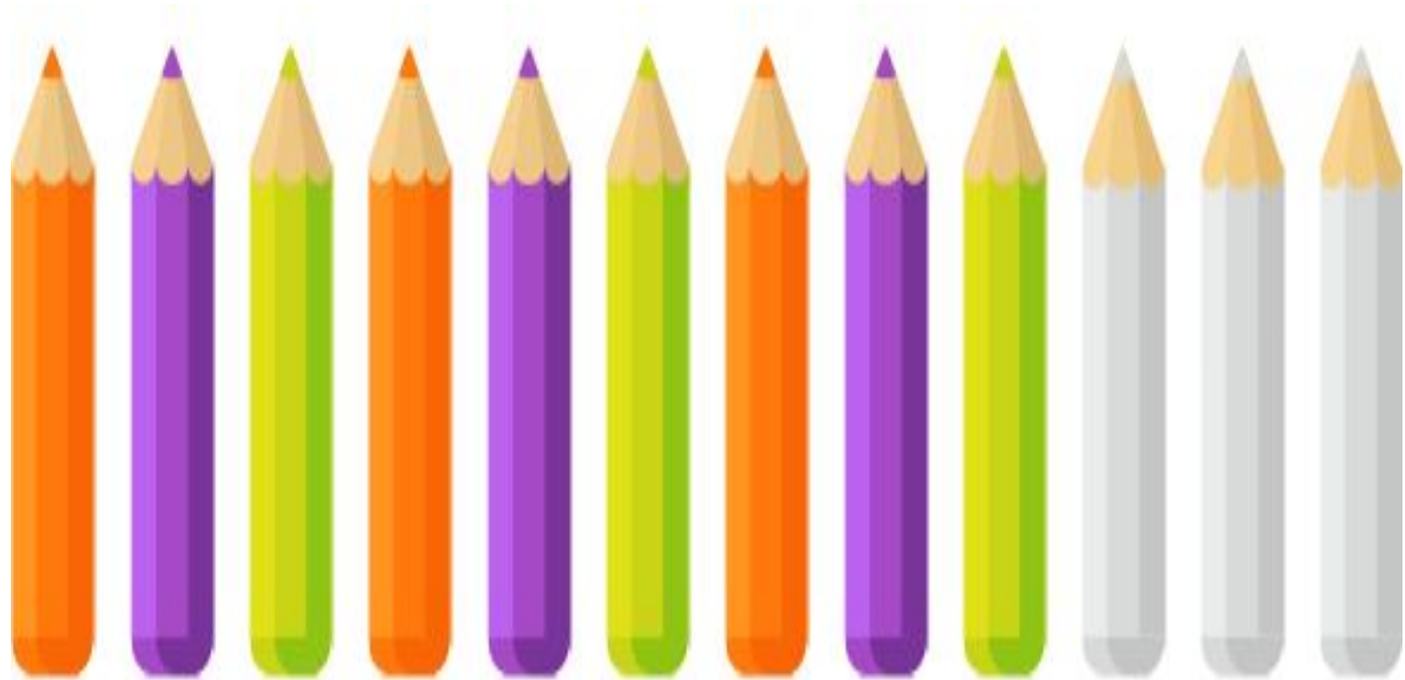


# **«Числовые ряды»**

Догадайся, как нужно раскрасить последние 3 карандаша, чтобы сохранить закономерность в этом ряду:



Картинки расставили в определённом порядке (в виде закономерности). Подумай, какой элемент будет следующим.



1



2



3



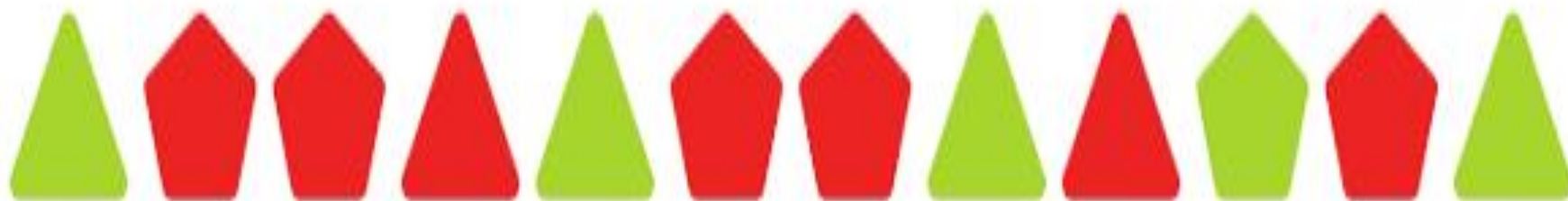
4

Найди закономерность и  
продолжи числовой ряд:



19, 16, 13, ...

Фигуры разложили в виде закономерности (в определённом порядке). Продолжи закономерность: выбери подходящий набор фигур.



Какую закономерность можно заметить? Продолжи ряд чисел:



29, 28, 26, 23, ...

1. 20, 17, 14, ..

3. 26, 28, 29, ...

2. 19, 14, 8, ...

4. 16, 10, 4, ...

Помоги Алисе найти числовую закономерность и  
запиши следующие два числа, которые ее  
продолжат:



11, 15, 21, 23, 31, 31, ...

# Восстанови закономерность



0, 10, 110, ..., 11110

<b>№1</b>	3	4	5	6	7	8		
<b>№2</b>	5	10	15	20	25	30		
<b>№3</b>	8	7	6	5	4	3		
<b>№4</b>	9	9	7	7	5	5		
<b>№5</b>	3	6	9	12	15	18		
<b>№6</b>	8	2	6	2	4	2		
<b>№7</b>	5	9	12	13	16	17		
<b>№8</b>	27	27	23	23	19	19		
<b>№9</b>	8	9	12	13	16	17		
<b>№10</b>	1	2	4	8	16	32		
<b>№11</b>	22	19	17	14	12	9		
<b>№12</b>	4	5	7	10	14	19		
<b>№13</b>	12	14	13	15	14	16		
<b>№14</b>	24	23	21	20	18	17		
<b>№15</b>	16	8	4	2	1	1/2		
<b>№16</b>	18	14	17	13	16	12		
<b>№17</b>	12	13	11	14	10	15		
<b>№18</b>	2	5	10	17	26	37		
<b>№19</b>	21	18	16	15	12	10		
<b>№20</b>	3	6	8	16	18	36		

**СПАСИБО**

**ЗА**

**ВНИМАНИЕ !!!**