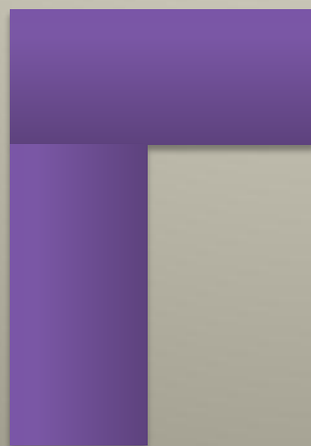
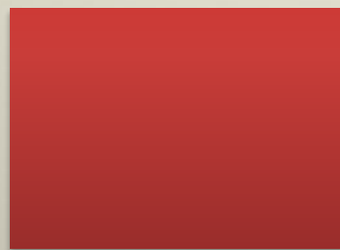
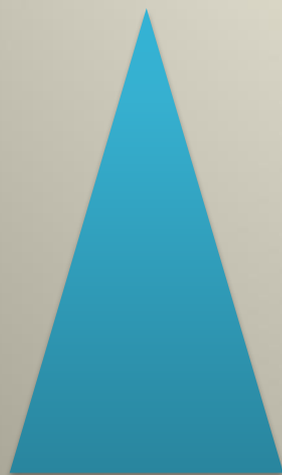


## «Начальная школа XXI века»

Урок математики. 2 класс.

Тема: Площадь фигур. Единицы площади.

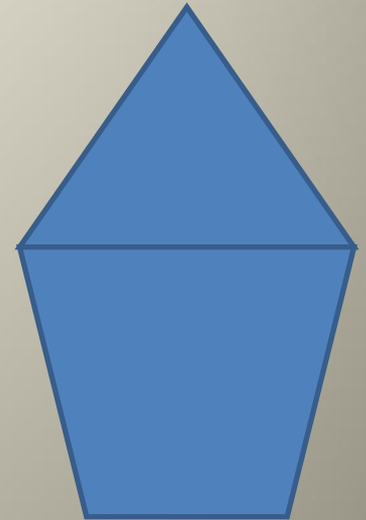
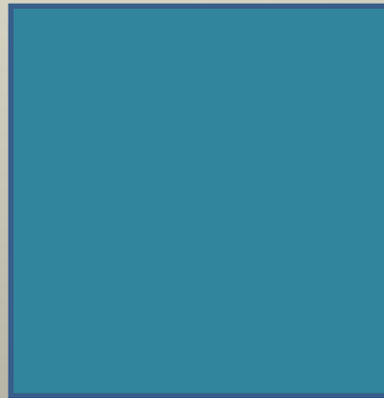
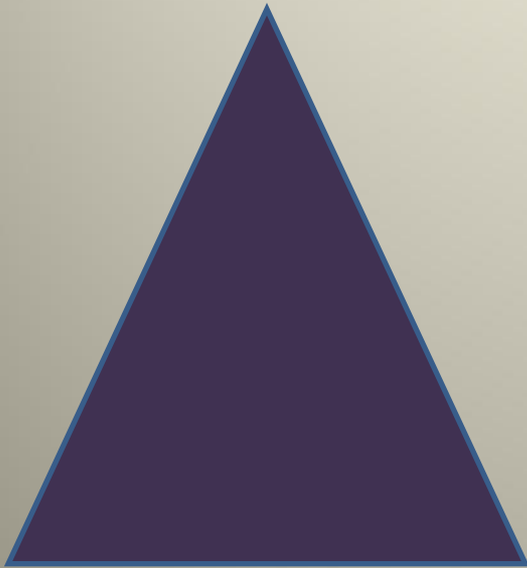


МАОУ Абатская СОШ №1  
Усольцева галина  
Ивановна,  
учитель начальных  
классов

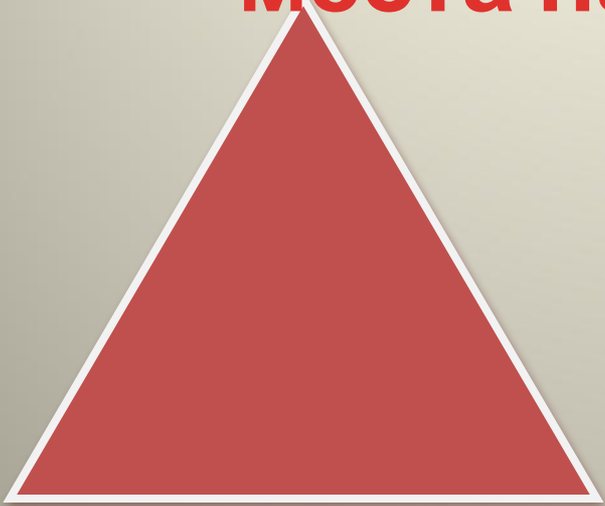
	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
<b>1</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>40</b>	<b>45</b>	<b>24</b>	<b>49</b>	<b>64</b>	<b>45</b>
<b>2</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>36</b>	<b>50</b>	<b>30</b>	<b>63</b>	<b>56</b>	<b>81</b>
<b>3</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>35</b>	<b>42</b>	<b>21</b>	<b>40</b>	<b>27</b>
<b>4</b>	<b>9</b>	<b>16</b>	<b>27</b>	<b>32</b>	<b>30</b>	<b>54</b>	<b>14</b>	<b>32</b>	<b>36</b>
<b>5</b>	<b>3</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>12</b>	<b>25</b>	<b>48</b>	<b>56</b>	<b>28</b>	<b>18</b>
<b>6</b>	<b>5</b>	<b>32</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>42</b>	<b>16</b>	<b>54</b>
<b>7</b>	<b>2</b>	<b>42</b>	<b>21</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>35</b>	<b>24</b>	<b>63</b>

	а	б	в	г	д	е	ж	з	и
1	4	2	5	11	21	30	47	50	67
2	6	7	2	12	22	31	45	51	87
3	7	8	1	13	23	32	46	56	98
4	9	9	9	14	24	33	43	57	58
5	3	3	7	15	25	34	42	59	46
6	6	4	6	16	26	35	49	53	35
7	7	8	3	17	27	36	48	52	29

# Как называются данные фигуры



**Какая фигура меньше  
занимает  
места на плоскости?**



В качестве общепринятых единиц измерения площадей используют квадраты со сторонами  
1 см, 1 дм, 1 м.

**Эти измерения**

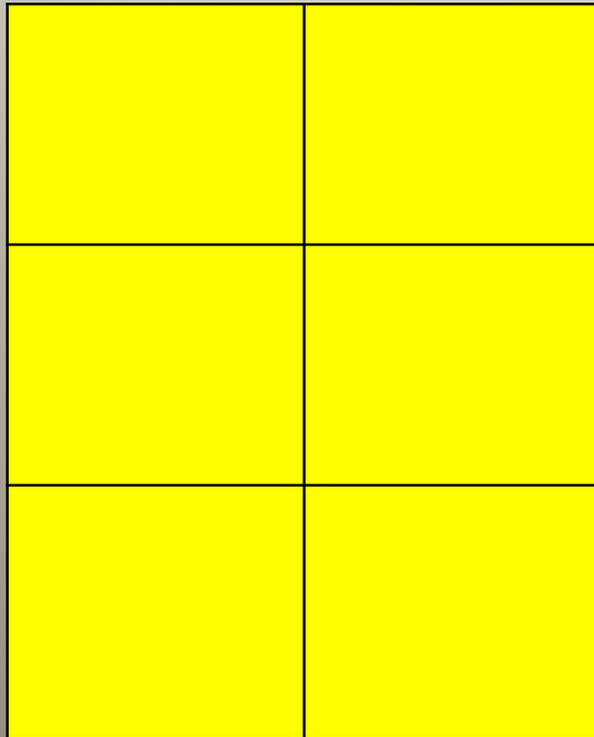
**соответственно называют:**

квадратный сантиметр –  $1 \text{ см}^2$ ;

квадратный дециметр –  $1 \text{ дм}^2$ ;

квадратный метр –  $1 \text{ м}^2$ .

**Сравните  
прямоугольники  
по количеству  
квадратов.**



**СПАСИБО ЗА  
УРОК**