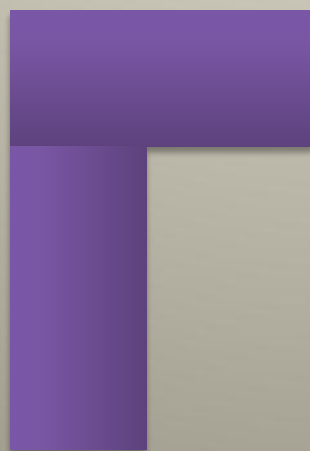


«Начальная школа XXI века»

Урок математики. 2 класс.

Тема: Площадь фигур. Единицы площади.

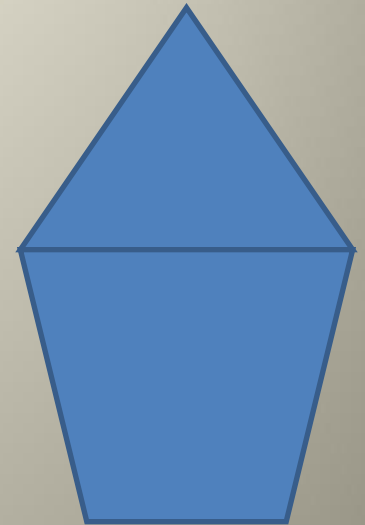
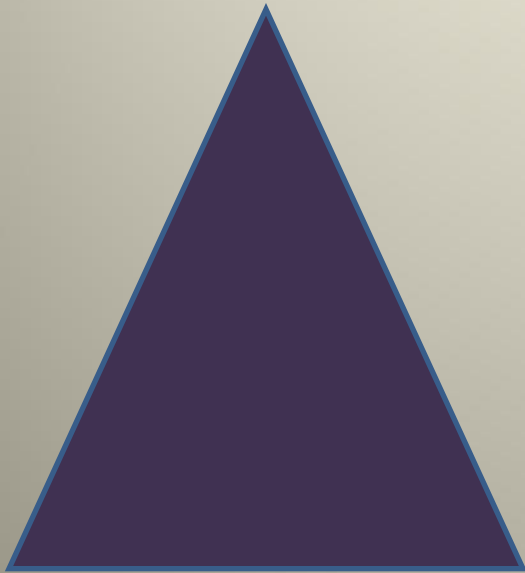


МАОУ Абатская СОШ №1
Усольцева галина
Ивановна,
учитель начальных
классов

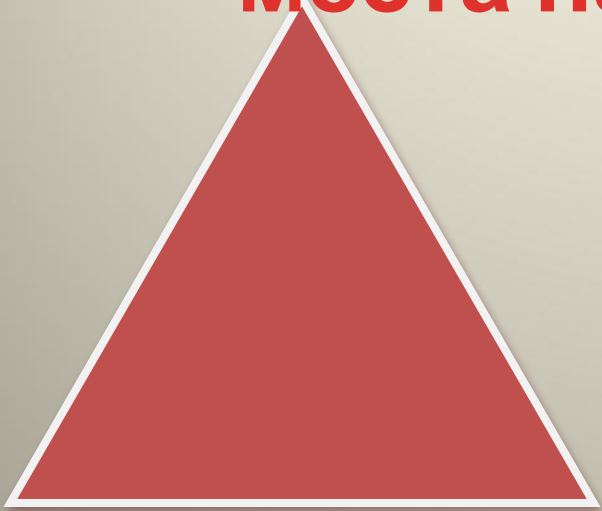
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	4	12	9	40	45	24	49	64	45
2	7	14	12	36	50	30	63	56	81
3	8	18	24	24	35	42	21	40	27
4	9	16	27	32	30	54	14	32	36
5	3	24	30	12	25	48	56	28	18
6	5	32	15	16	15	18	42	16	54
7	2	42	21	8	10	12	35	24	63

	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

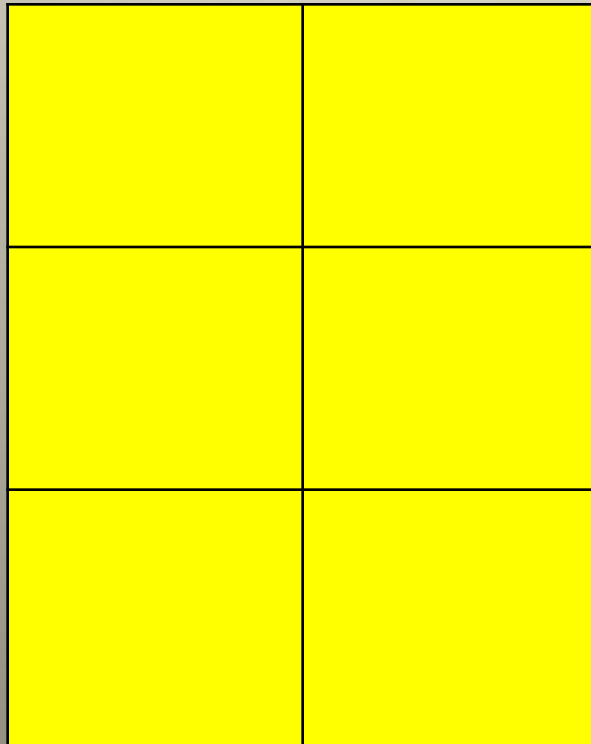
соответственно называют:

квадратный сантиметр – 1 см^2 ;

квадратный дециметр – 1 дм^2 ;

квадратный метр – 1 м^2 .

**Сравните
прямоугольники
по количеству
квадратов.**



**СПАСИБО ЗА
УРОК**