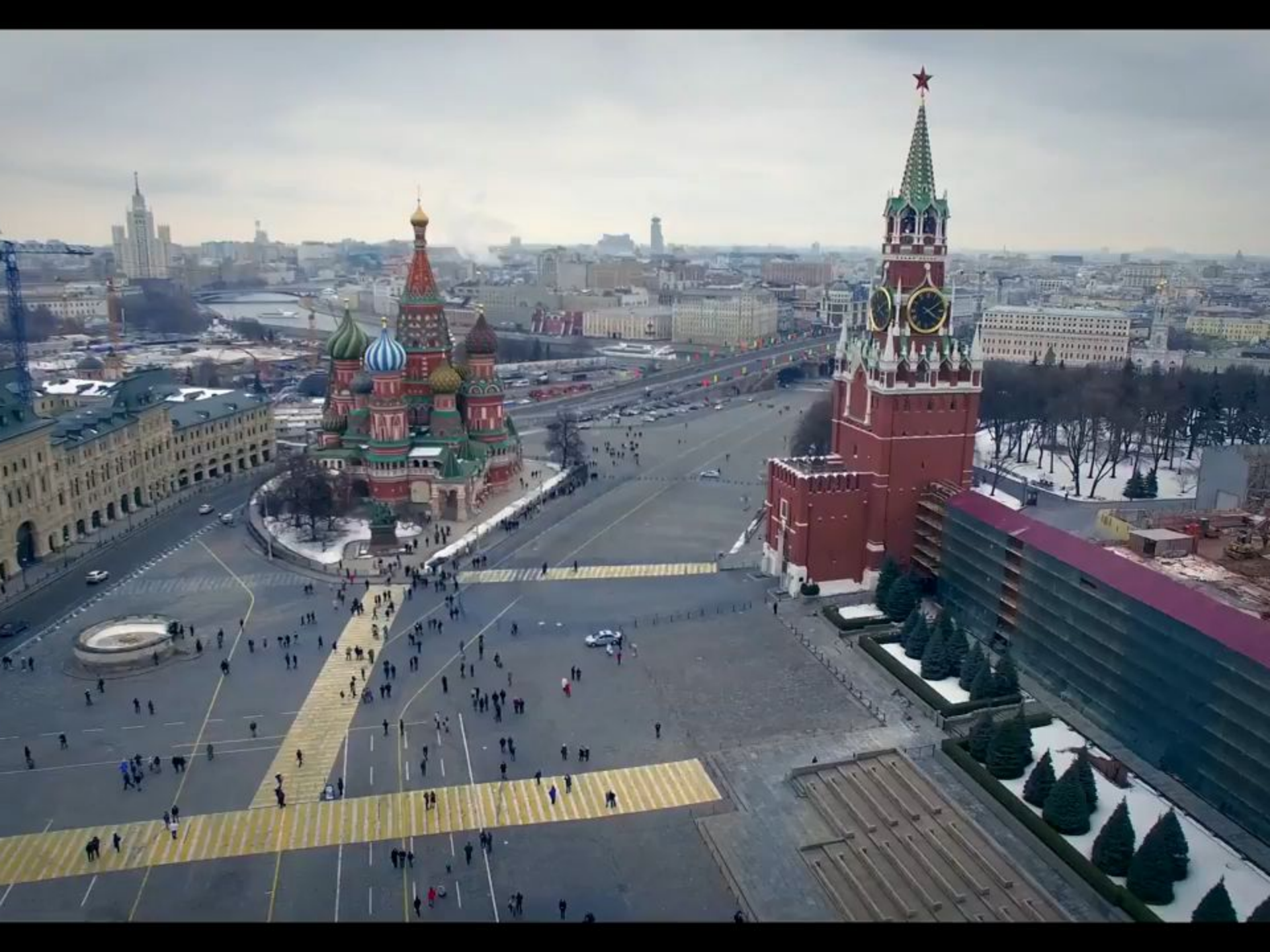
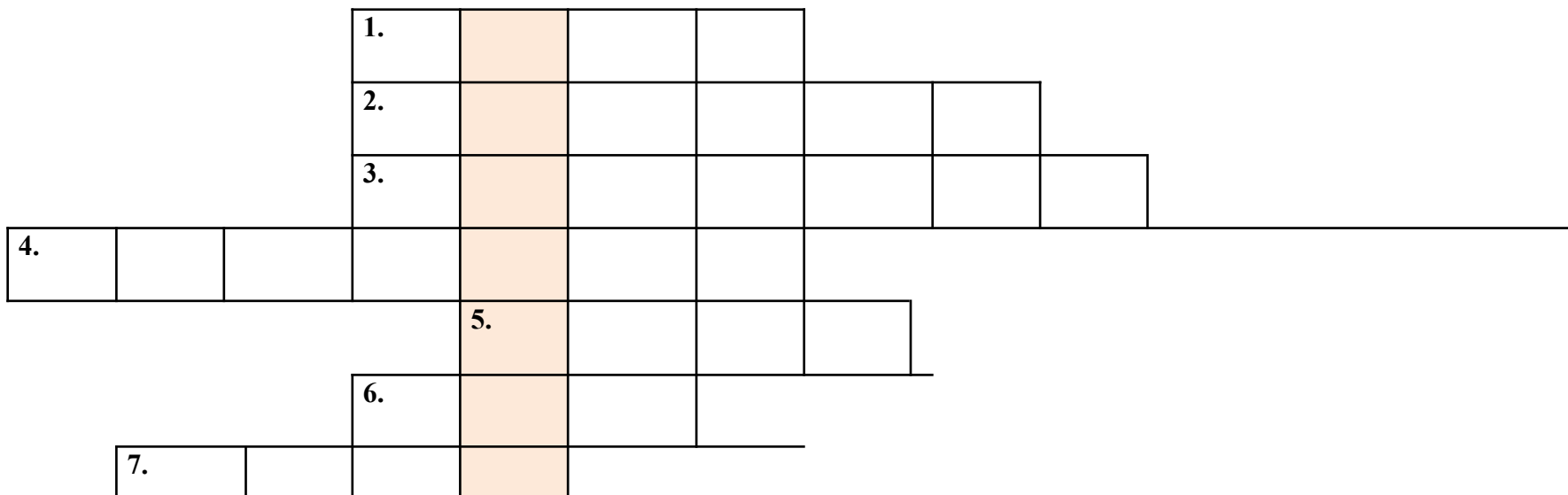


УРОК МАТЕМАТИКИ В 6 КЛАССЕ
«РЕСТАВРАЦИЯ» ХРАМА
ВАСИЛИЯ БЛАЖЕННОГО

Учитель математики:
Н.Н. Григорьева
МБОУ «СОШ №4»



КРОССВОРД

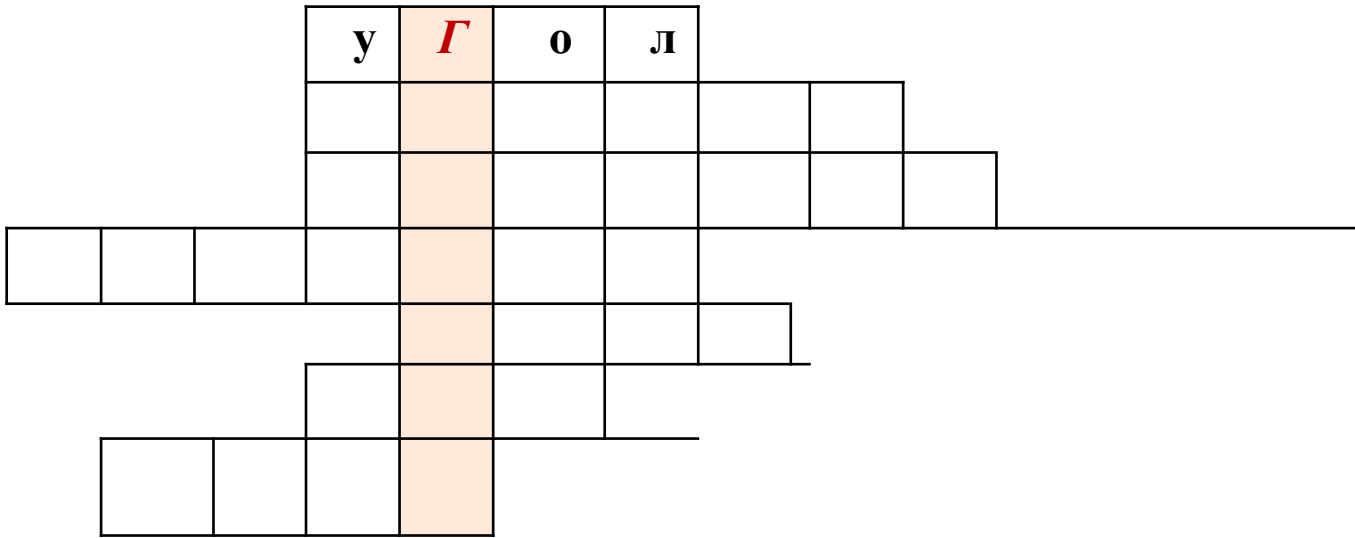


Вопросы:

1. Два луча, выходящие из одной точки
2. Единица измерения угла.
3. Геометрическая фигура, состоящая из отрезков, последовательно соединенных своими концами.
4. Часть прямой линии, ограниченная двумя точками.
5. Цифра означающая «никакой»
6. Лисица видит...
7. Воронежский ...



КРОССВОРД

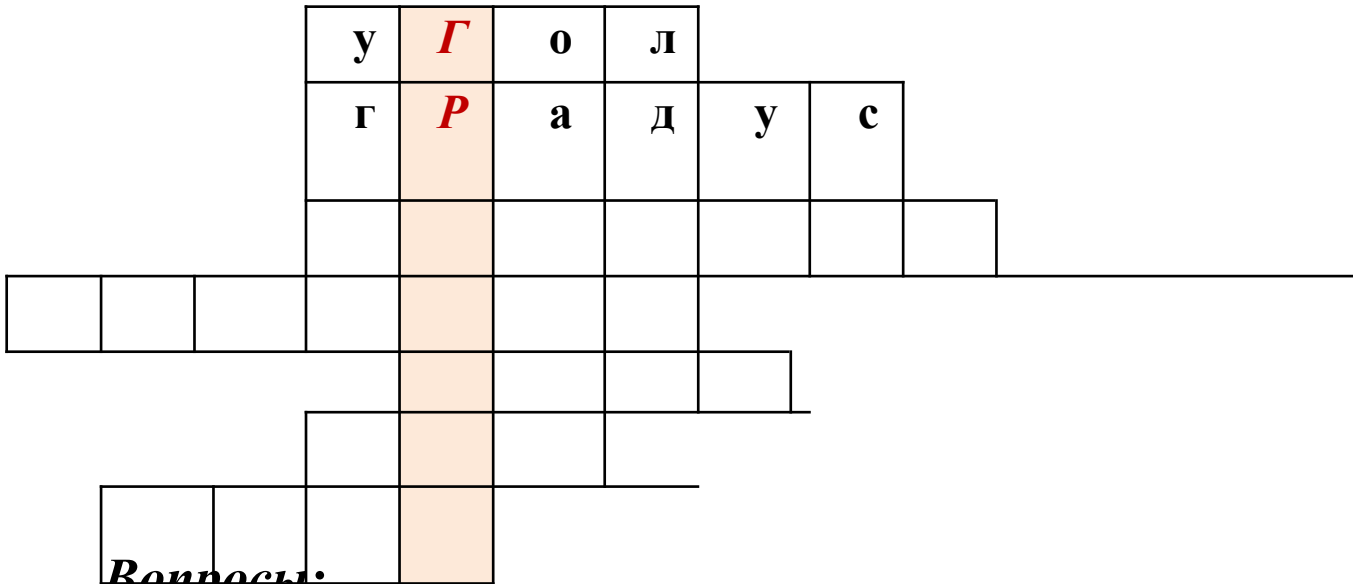


Вопросы:

1. Два луча, выходящие из одной точки
2. Единица измерения угла.
3. Геометрическая фигура, состоящая из отрезков, последовательно соединенных своими концами.
4. Часть прямой линии, ограниченная двумя точками.
5. Цифра означающая «никакой»
6. Лисица видит...
7. Воронежский ...



КРОССВОРД

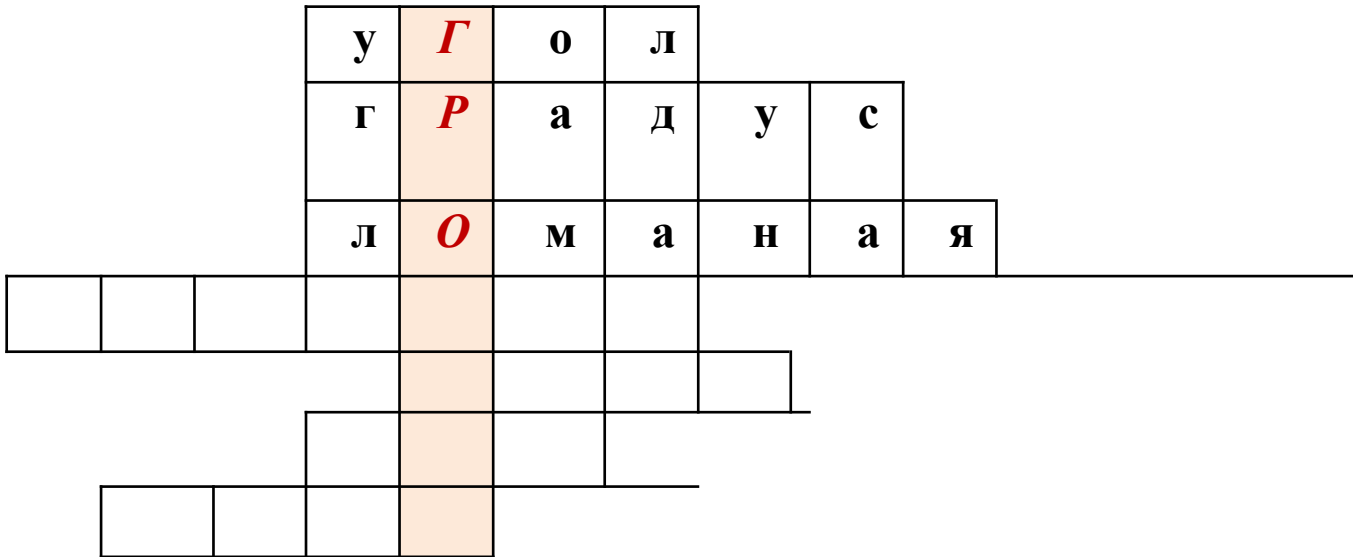


Вопросы:

1. Два луча, выходящие из одной точки
2. Единица измерения угла.
3. Геометрическая фигура, состоящая из отрезков, последовательно соединенных своими концами.
4. Часть прямой линии, ограниченная двумя точками.
5. Цифра означающая «никакой»
6. Лисица видит...
7. Воронежский ...



КРОССВОРД



Вопросы:

1. Два луча, выходящие из одной точки
2. Единица измерения угла.
3. Геометрическая фигура, состоящая из отрезков, последовательно соединенных своими концами.
4. Часть прямой линии, ограниченная двумя точками.
5. Цифра означающая «никакой»
6. Лисица видит...
7. Воронежский ...



КРОССВОРД

	у	Г	о	л					
	г	Р	а	д	у	с			
	л	О	м	а	н	а	я		
о	т	р	е	З	о	к			

Вопросы:

1. Два луча, выходящие из одной точки
2. Единица измерения угла.
3. Геометрическая фигура, состоящая из отрезков, последовательно соединенных своими концами.
4. Часть прямой линии, ограниченная двумя точками.
5. Цифра означающая «никакой»
6. Лисица видит...
7. Воронежский ...



КРОССВОРД

			у	Г	о	л			
			г	Р	а	д	у	с	
			л	О	м	а	н	а	я
о	т	р	е	З	о	к			
				Н	у	л	ь		

Вопросы:

1. Два луча, выходящие из одной точки
2. Единица измерения угла.
3. Геометрическая фигура, состоящая из отрезков, последовательно соединенных своими концами.
4. Часть прямой линии, ограниченная двумя точками.
5. Цифра означающая «никакой»
6. Лисица видит...
7. Воронежский ...



КРОССВОРД

		у	Г	о	л				
		г	Р	а	д	у	с		
		л	О	м	а	н	а	я	
о	т	р	е	З	о	к			
			Н	у	л	ь			
		с	Ы	р					

Вопросы:

1. Два луча, выходящие из одной точки
2. Единица измерения угла.
3. Геометрическая фигура, состоящая из отрезков, последовательно соединенных своими концами.
4. Часть прямой линии, ограниченная двумя точками.
5. Цифра означающая «никакой»
6. Лисица видит...
7. Воронежский ...



КРОССВОРД

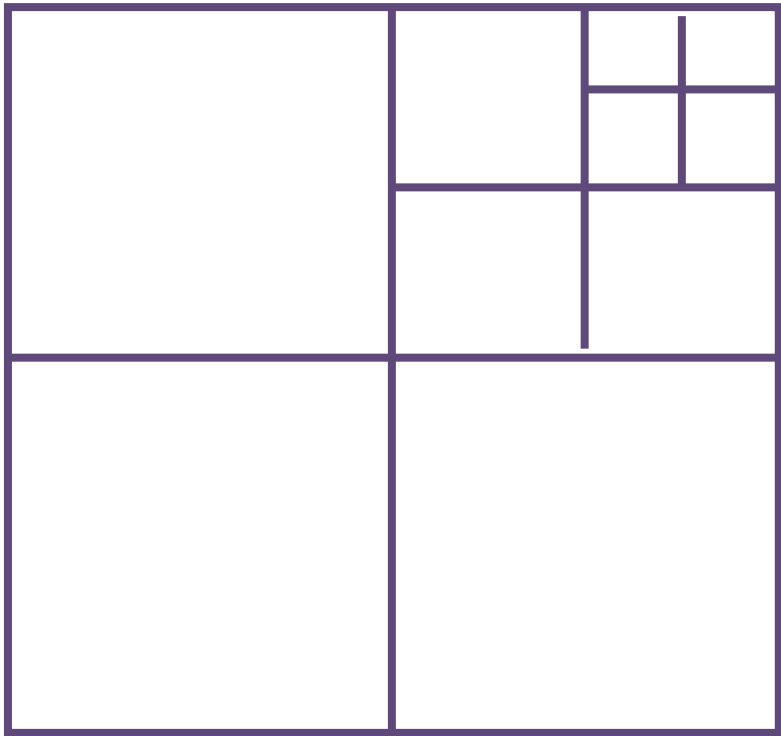
		у	Г	о	л				
		г	Р	а	д	у	с		
		л	О	м	а	н	а	я	
о	т	р	е	З	о	к			
			Н	у	л	ь			
		с	Ы	р					
к	р	а	Й						

Вопросы:

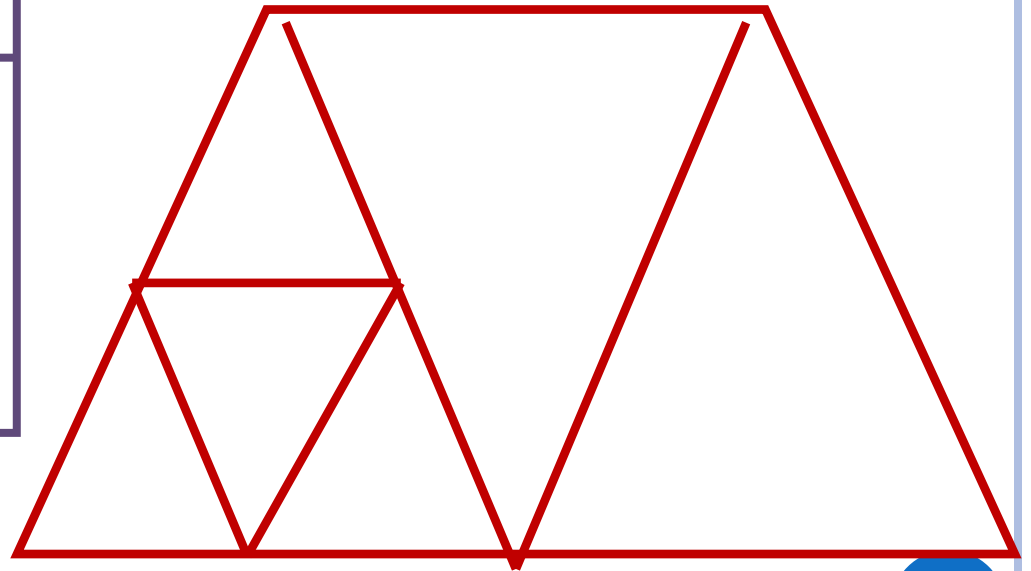
1. Два луча, выходящие из одной точки
2. Единица измерения угла.
3. Геометрическая фигура, состоящая из отрезков, последовательно соединенных своими концами.
4. Часть прямой линии, ограниченная двумя точками.
5. Цифра означающая «никакой»
6. Лисица видит...
7. Воронежский ...



ГЛАЗОМЕР



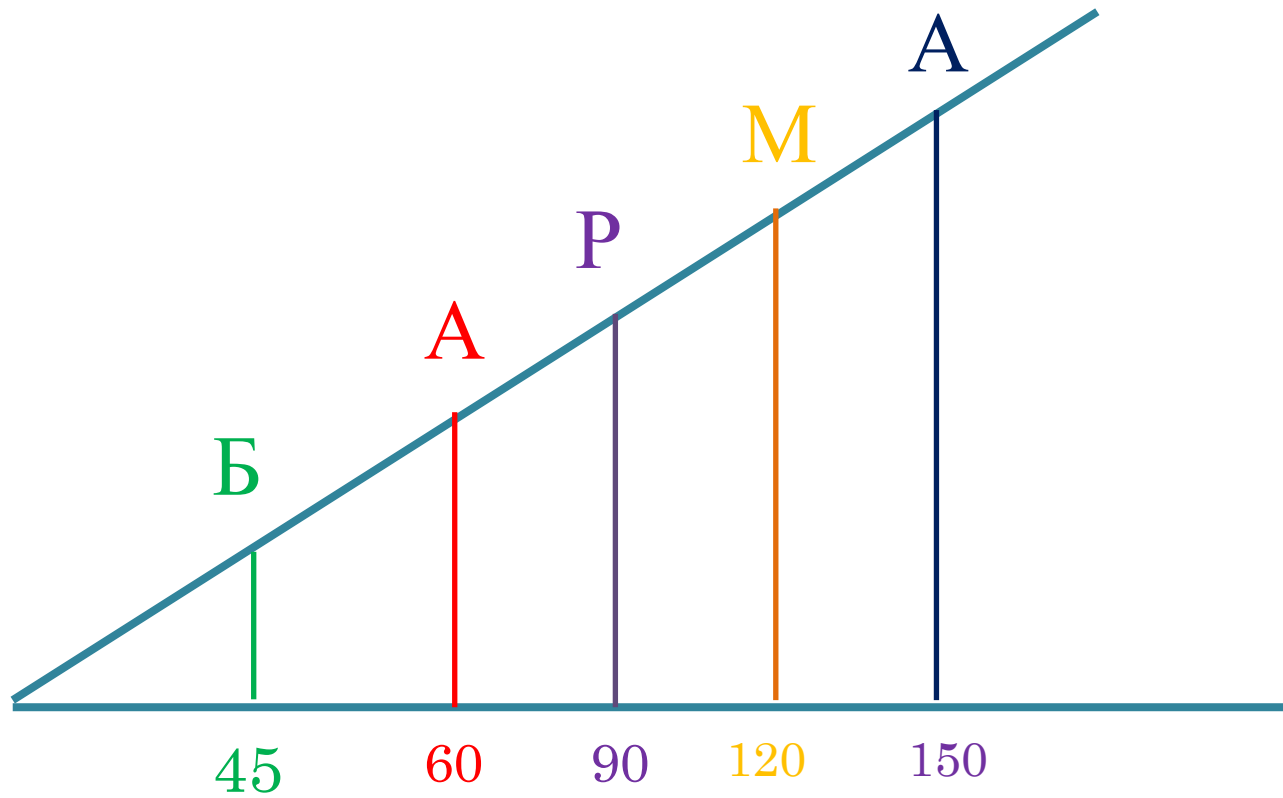
Ответ: 13 квадратов



Ответ: 7 треугольников

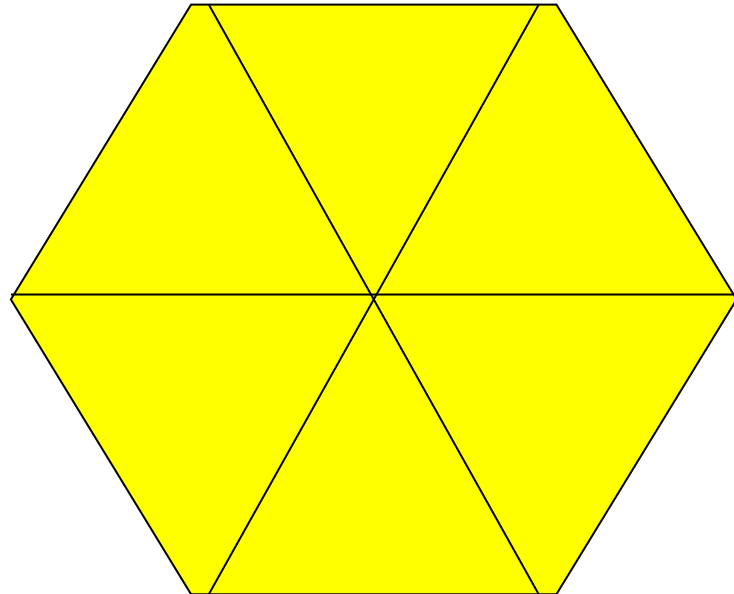


Имя ЗОДЧЕГО



МОЗАИЧНАЯ ЗАДАЧА

- Периметр фигуры 735 см.
- Три одинаковые стороны имеют длину 68 см.
- Найти длины трех оставшихся сторон, если известно, что они равны.



Ответ: 177см.



ПОДВЕДЕМ ИТОГИ ПОСЕЩЕНИЯ СОБОРА.

- *Что вам запомнилось?*
- *Чему научились?*
- *Что нового узнали?*
- *Что повторили?*
- *Что было сложным?*



Спасибо за внимание!

