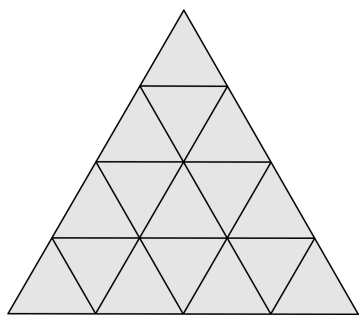


1. Планиметрия

- 1) Погорелов. Читать п.8 (кроме углов). Читать задачу 30 на с. 11. Аксиомы и определения (тетрадь и учебник) — выучить.
- 2) Погорелов. с.19, №31, 15, 19, 18(3) для 7Б.

2. Комбинаторная геометрия

- 3) Какое наибольшее число точек пересечения могут иметь
а) четыре прямых? б) пять прямых? в) n прямых?
- 4) Сколько треугольников изображено на картинке?



3. Дополнительно

Можно ли нарисовать замкнутую семизвенную ломаную, которая каждое свое звено пересекает один раз?