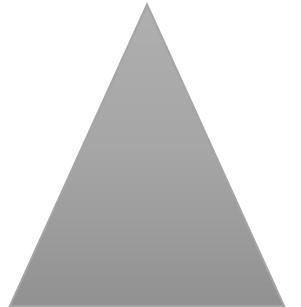
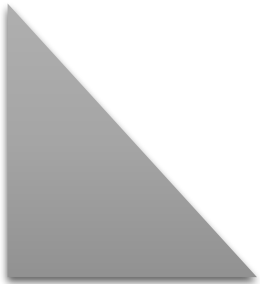
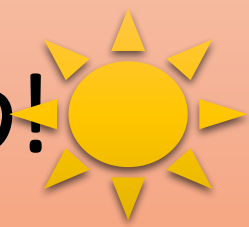


# *Виды треугольников*

*Будем учиться различать треугольники по длине их сторон*



# Запомни правило!



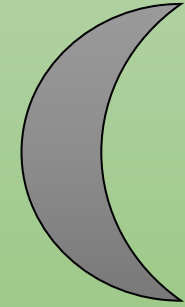
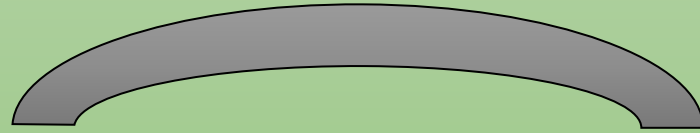
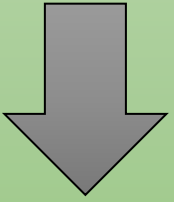
Треугольники, у которых равны две стороны, называют равнобедренными.

Среди **равнобедренных** треугольников есть такие, у которых равны три стороны.

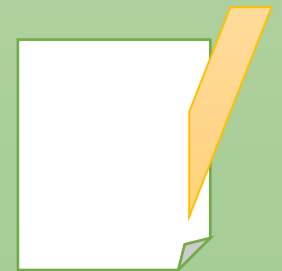
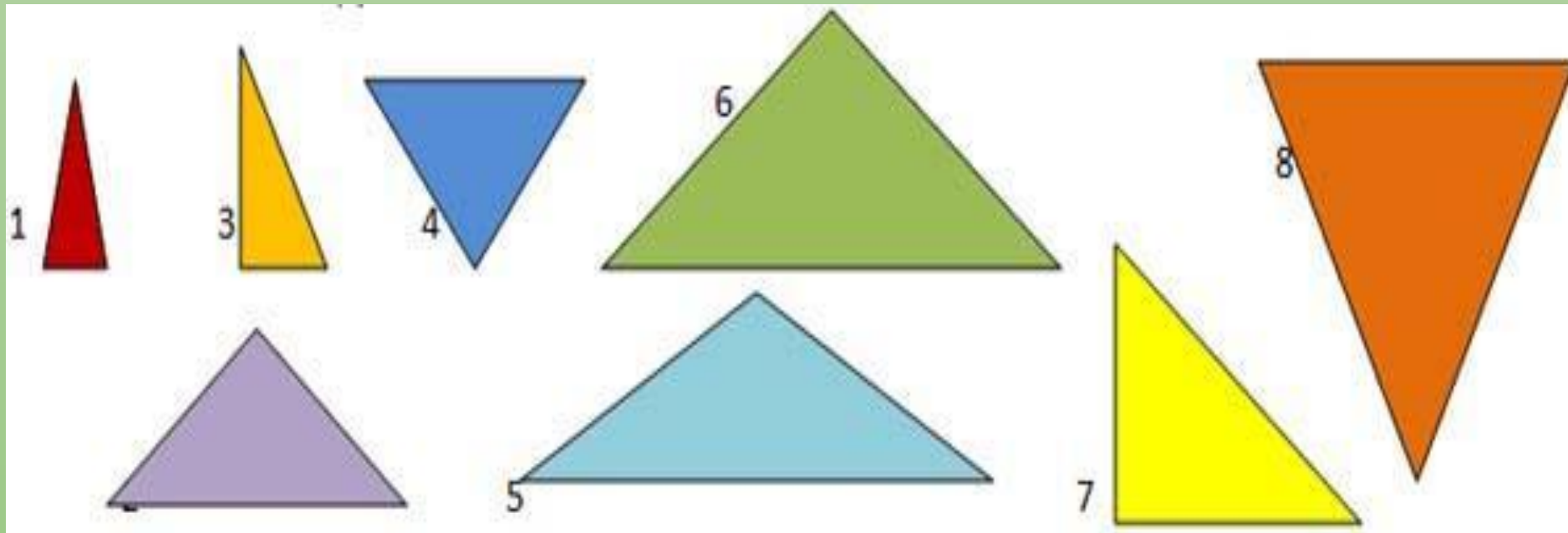
Это **равносторонние** треугольники.



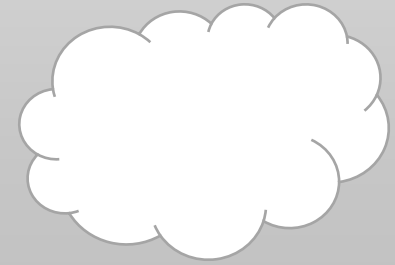
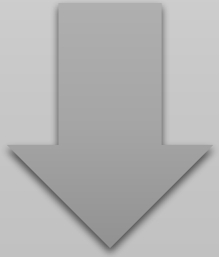
№ 1



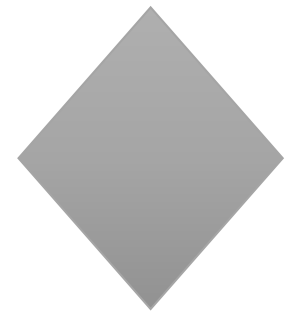
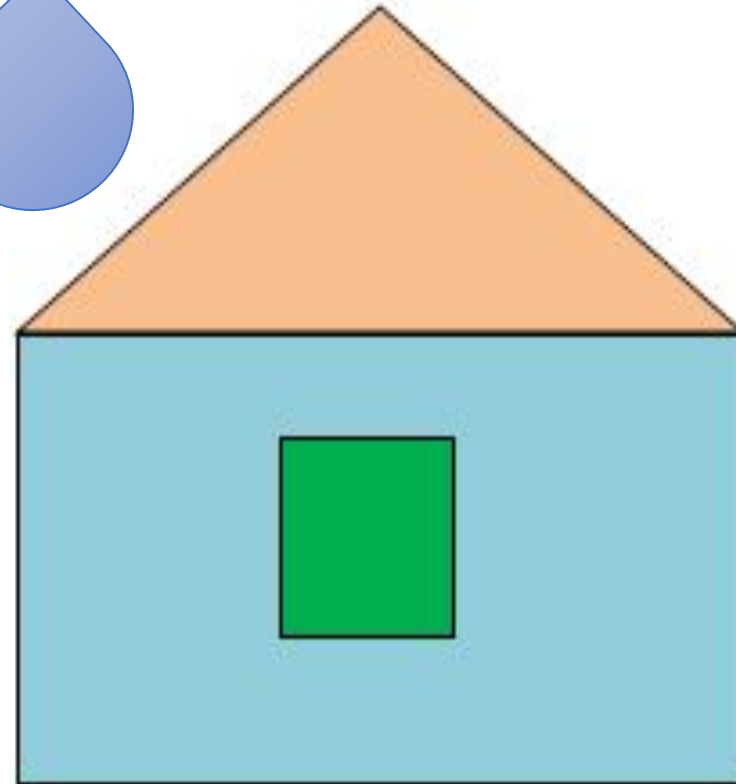
*Найти на рисунке равносторонние и равнобедренные треугольники.  
Докажи свой ответ. (Устно)*

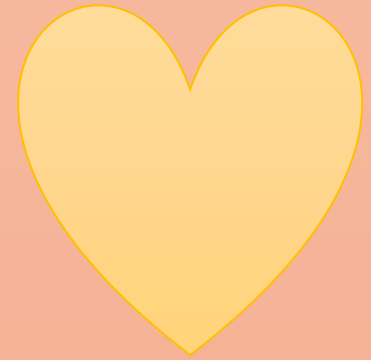
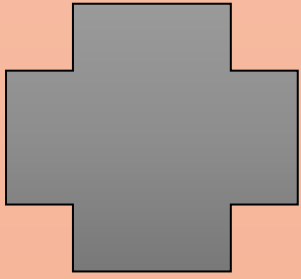


**№ 2**



- 1) Назвать геометрические формы использованные для сборки дома.
- 2) Найти среди них геометрическую фигуру, которую можно разделить на равные части и получить треугольники.
- 3) Определить вид треугольника





*Спасибо за внимание!*

