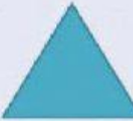


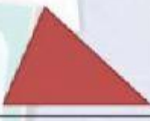
Повтори правила і вкажи вид трикутника (з'єднай лінією)

КЛАСИФІКАЦІЯ ТРИКУТНИКІВ ЗА СТОРОНАМИ

		
<i>Різносторонній трикутник</i>	<i>Рівносторонній трикутник</i>	<i>Рівнобедрений трикутник</i>

Трикутник у якого всі сторони мають різну довжину є різностороннім.
Трикутник у якого всі сторони рівні називається рівностороннім.
Трикутник у якого дві сторони рівні називається рівнобедреним. Рівні сторони це бічні сторони, а третя сторона – основа.

КЛАСИФІКАЦІЯ ТРИКУТНИКІВ ЗА КУТАМИ

		
<i>Гострокутний трикутник</i>	<i>Тупокутний трикутник</i>	<i>Прямокутний трикутник</i>

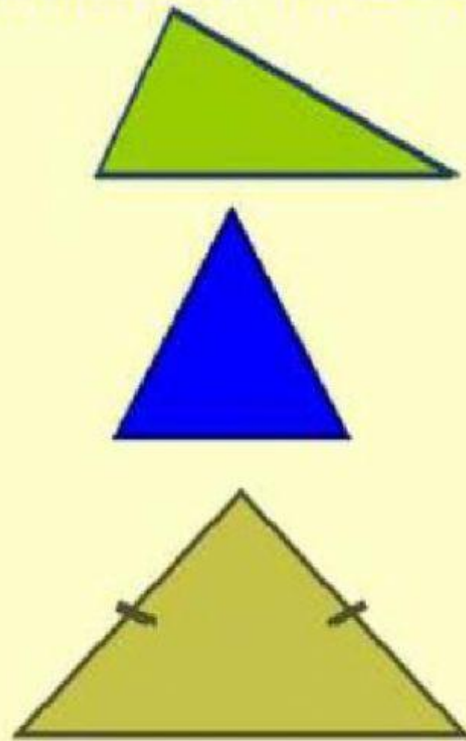
Трикутник у якого всі кути гострі є гострокутним.
Трикутник у якого один з кутів тупий є тупокутним.
Трикутник у якого один з кутів прямий є прямокутним.

За сторонами

різносторонній

рівнобедрений

рівносторонній



За кутами

гострокутний

прямокутний

тупокутний

