

CONOZCO TODOS LOS CUADRILÁTEROS

Vamos a dibujar todos los triángulos posibles, combinando sus posibles combinaciones de lados y ángulos.

PARALELOGRAMOS: TODOS SUS LADOS SON PARALELOS DOS A DOS.

CUADRADO

RECTÁNGULO

ROMBO

ROMBOIDE

"SEMI PARALELOGRAMOS": **TRAPECIOS:** tienen 2 lados paralelos y los otros dos no.

Trapezio ISÓSCELES Trapezio RECTÁNGULO Trapezio ESCALENO Trapezio CRUZADO

NO PARALELOGRAMOS": **TRAPEZOIDES:** no tienen lados paralelos.

Trapezoides simétricos: llamados DELTOIDES o COMETAS, tienen los lados contiguos iguales.

Deltoide CÓNCAVO
("punta de flecha")

Deltoide CONVEXO
("punta de lanza")

TRAPEZOIDES NO SIMÉTRICOS: todos los lados son distintos y no paralelos.

Trapezoide cóncavo o convexo Trapezoide CRUZADO