



Área Matemática/ Asignatura Geometría – Semana del 26 al 29 de mayo del 2020

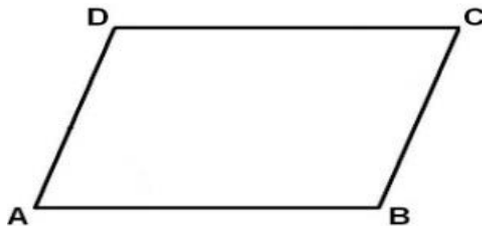
Docente: Alfredo Molina Charris C.C No. 3.728. 934 y Paulo Cesar García C.C 72.310.337

Grados: 3º (A – B– C- D -E).

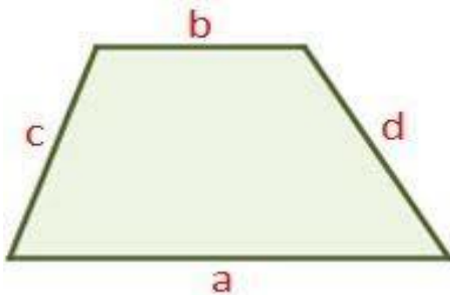
Clasificación de los cuadriláteros.

Los cuadriláteros se clasifican en:

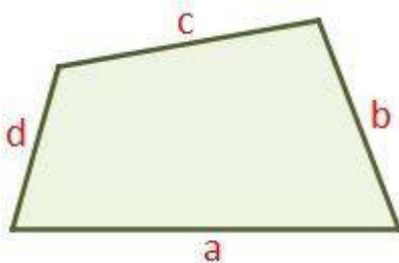
- Paralelogramos.
- Trapecios.
- Trapezoides.



Paralelogramos: tienen dos pares de lados paralelos.



Trapecios: tienen un par de lados paralelos.

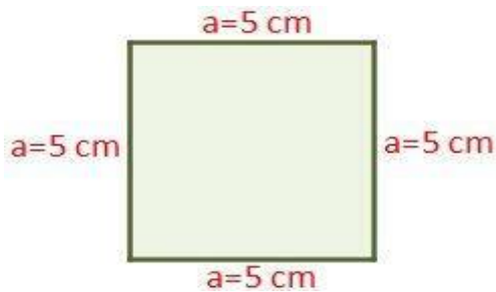


Trapezoides: no tienen lados paralelos.

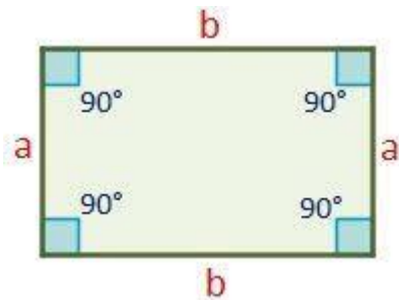


"La educación es el arma más poderosa que puedes usar para cambiar el mundo" Nelson Mandela.

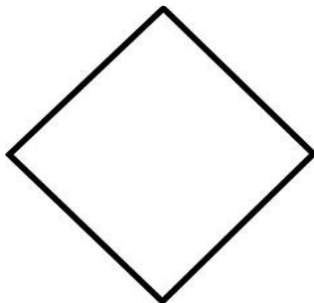
Clasificación de los paralelogramos.



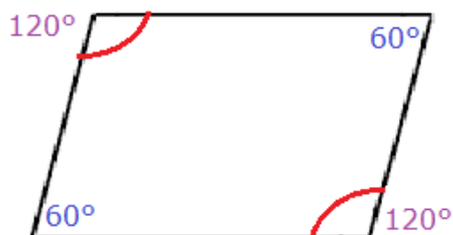
Cuadrado: tienen cuatro lados con la misma medida y ángulos rectos.



Rectángulo: tienen sus lados opuestos de igual medida y cuatro ángulos rectos.



Rombos: tienen cuatro lados con la misma Medidas y sus ángulos opuestos son iguales.



Romboides: tienen los lados opuestos iguales y los ángulos opuestos iguales.