

NIVEL: MEDIO	ASIGNATURA: MATEMÁTICA	AÑO LECTIVO: 2021-2022
GRADO: QUINTO		PARALELO:
ESTUDIANTE:		Deber: N1
TEMA 5: Paralelogramos y trapecios SEMANA 17: LUNES 03 A VIERNES 07/01/2022		
DOCENTE:	FECHA:	

## DEBER DE LA SEMANA#17

### APLICANDO LO APRENDIDO EN LAS SIGUIENTES PREGUNTAS

Conteste las siguientes preguntas, enlazando las opciones correctas, para contestar estas preguntas debes revisar la fuente de información la materia.

### Paralelogramos y trapecios

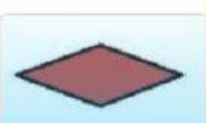
 Observa las figuras y selecciona los paralelogramos.



a)



b)



c)



d)



e)



f)

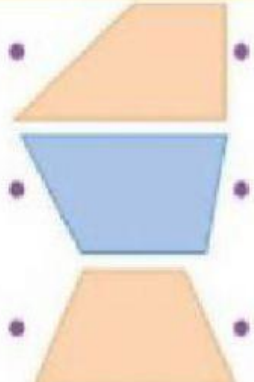


g)



h)

 Une con línea según corresponde.

Trapecio isósceles  Trapecio rectángulo  Trapecio escaleno		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tiene dos ángulos rectos.</li> <li>• Sus lados no paralelos son de igual medida.</li> <li>• Todos sus lados son de diferente medida.</li> </ul>
--	---	--



Arrastra cada trapecio a su clasificación correspondiente

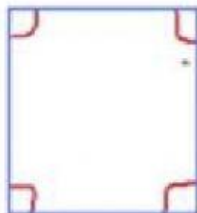
Trapecio escaleno	Trapecio rectángulo	Trapecio isósceles



Enlace el concepto correcto según corresponda.

## TIPOS DE PARALELOGRAMOS

CUADRADO



RECTÁNGULO



ROMBO



ROMBOIDE



LADOS IGUALES 2 A 2

ÁNGULOS IGUALES 2 A 2

4 LADOS IGUALES

ÁNGULOS IGUALES 2 A 2

LADOS 2 A 2

4 ÁNGULOS IGUALES

4 LADOS IGUALES

4 ÁNGULOS IGUALES

Tener en cuenta:

- 1.-) Carátula
- 2.-) Desarrollo del deber
- 3.-) La firma del representante.

RÚBRICA DE EVALUACIÓN	
VALORACIÓN	
Codificación	1
Firma del representante y presentación	1
Desarrollo de la actividad	8
TOTAL	10 PUNTOS

Firma del representante