

	INSTITUCION EDUCATIVA LA PRESENTACION				
	NOMBRE ALUMNA:				
	AREA :		Matemáticas		
	ASIGNATURA:		Geometría		
	DOCENTE:		Ligia Machado Pérez		
	TIPO DE GUIA:		Ejercitación		
	PERIODO	GRADO	No.	FECHA	DURACION
1	6	1	Enero 29 de 2020	1 unidad	

INDICADOR DE DESEMPEÑO  
Verificar los niveles de competencia adquiridos por las estudiantes en la asignatura Geometría

## Conducta de entrada

- Defino que es un segmento y trazo 5 ejemplos de diferente medida
- Defino que es una semirrecta y trazo 5 ejemplos en diferentes sentidos
- Defino que es una recta y trazo 5 ejemplos en diferentes sentidos

❖  $4^5=$

❖  $5^4=$

❖  $7^5=$

❖  $14^4=$

❖  $8^4=$

❖  $32^5=$

❖  $61^4=$

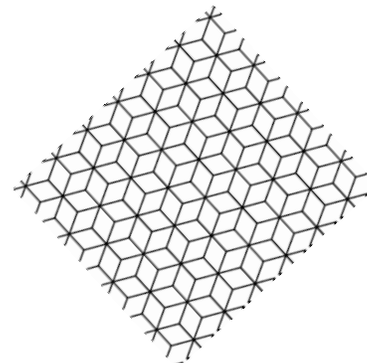
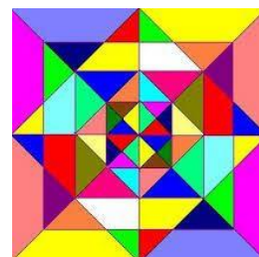
❖  $15^8=$

❖  $\sqrt{841}$

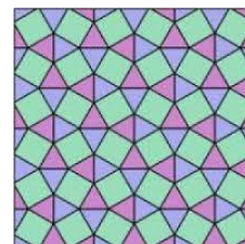
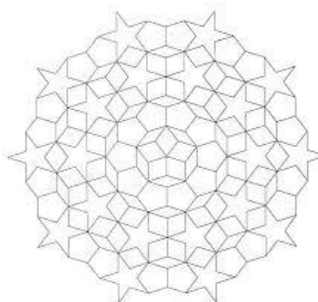
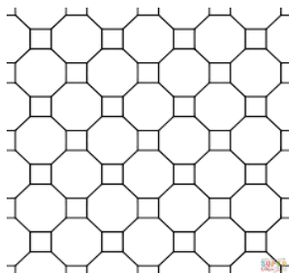
❖  $\sqrt{169}$

❖  $\sqrt{625}$

❖  $\sqrt{144}$



- Realizo las siguientes operaciones matemáticas:
- Con la ayuda de una regla y colores, en una hoja completa (del cuaderno), realizo un mosaico geométrico utilizando polígonos regulares e irregulares de diferente tamaño y color.



**¡Fija metas claras desde el inicio del año escolar y mantén en todo momento,  
el compromiso con tu educación!**