

	EXAMEN DE UNIDAD III	Grado: Área curricular: Tutor:	Tercero y Cuarto Primaria Expresión Artística Astrid Morales
Valor unidad 30pts.			
Nombre:	Fecha:		

Instrucciones Generales:

Como parte del proceso de enseñanza-aprendizaje es necesario evaluar los conocimientos adquiridos por el alumno, de manera que se solicita que lea, responda y realice lo que a continuación se le presenta.

I SERIE

Lea las siguientes oraciones y escriba una V si son verdaderas o una F si son falsas.

La línea quebrada se forma por la relación que se da entre líneas rectas que toman distinta dirección.	V	F
Las líneas mixtas se forman por dos o más rectas que se dirigen o se unen en un punto.	V	F
Las líneas convergentes se forman por la relación que se da entre líneas rectas y curvas que toman distinta dirección.	V	F
Las líneas divergentes se forman por dos o más líneas que se separan a partir de un punto común de origen.	V	F
Las líneas oblicuas son dos o más que forman ángulos no rectos.	V	F
Las líneas onduladas son líneas dispuestas una a la par de la otra cuyos puntos mantienen la misma distancia durante su trazo.	V	F
Las líneas paralelas resultan de la combinación de curvas continuas que toman distinta dirección.	V	F
Las líneas perpendiculares se cortan formando un ángulo recto de 90° en el sistema sexagesimal.	V	F
La línea espiral es una curva generada por un punto que gira alrededor.	V	F

II SERIE

Relacione la línea con su nombre.



Línea quebrada



Línea divergente



Línea ondulada



Línea oblicua



Línea convergente



Línea perpendicular



Líneas paralelas



Línea mixta



Línea espiral

III SERIE

Observe la imagen y arrastre las formas para encontrar el lado simétrico.

