

NOMBRE: \_\_\_\_\_

**I SERIE: Coloca la respuesta correcta a los enunciados que se te presentan.**

Compas Musical	Claves Musicales	Doble Barra	Sostenido
Bemol	Ligadura Musical	Decrescendo	Crescendo

- 1.- Signo musical que nos indica que se debe subir medio tono  
Al sonido de la nota que lo lleva..... \_\_\_\_\_
- 2.- Signo musical que se escribe al inicio del pentagrama y sirve  
Para dar nombre y posición a las notas musicales..... \_\_\_\_\_
- 3.- Signo musical que se utiliza para unir dos figuras o notas.... \_\_\_\_\_
- 4.- Signo musical que nos indica que debemos empezar a tocar  
Muy fuerte y terminar muy suave la melodía..... \_\_\_\_\_
- 5.- Es la división de un tiempo musical en dos, tres o cuatro  
Partes iguales..... \_\_\_\_\_
- 6.- Signo musical que nos indica que se debe bajar medio tono  
Al sonido de la nota que lo lleva..... \_\_\_\_\_
- 7.- Signo musical que nos indica que la melodía ha terminado. \_\_\_\_\_
- 8.- Signo musical que nos indica que debemos empezar a tocar  
Muy suave y terminar muy fuerte..... \_\_\_\_\_

**II SERIE: Escribe correctamente el nombre de los signos musicales mas utilizados. (Letra inicial mayúscula).**



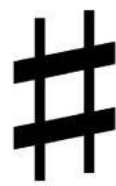
\_\_\_\_\_



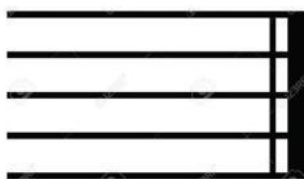
\_\_\_\_\_



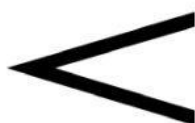
\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_







\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

**III SERIE: Escucha los sonidos y selecciona las cualidades de cada sonido que se te presenta.**

	Altura	<input type="text"/>		Altura	<input type="text"/>
	Duración	<input type="text"/>		Duración	<input type="text"/>
	Intensidad	<input type="text"/>		Intensidad	<input type="text"/>
	Altura	<input type="text"/>		Altura	<input type="text"/>
	Duración	<input type="text"/>		Duración	<input type="text"/>
	Intensidad	<input type="text"/>		Intensidad	<input type="text"/>

**IV SERIE: Escribe una F si la oración es falsa y una V si es verdadera.**

- 1.- La amplitud es el numero de vibraciones completas por segundo que efectúa la fuente de sonido.....
- 2.- La frecuencia es la cantidad de energía transmitida por las ondas Sonoras de los sonidos.....
- 3.- A la amplitud de los sonidos también le llamamos Volumen.....
- 4.- La longitud de onda es la distancia que recorre una onda en un Periodo de oscilación.....
- 5.- El espectro de frecuencia es la cantidad de energía emitida por Las ondas sonoras.....
- 6.- El sonido es estudiado por la ciencia denominada Acústica.....
- 7.- Las líneas y espacios del pentagrama musical se leen de Arriba hacia abajo.....
- 8.- El pentagrama musical es un rayado vertical de cinco líneas y Cuatro espacios.....

**V SERIE: Escribe el nombre correcto de cada nota en el pentagrama. (Letra inicial mayúscula)**

