



Guía de aprendizaje de Música

Nombre: \_\_\_\_\_ curso: 6º Básico

**Objetivo de aprendizaje:** Describir la música escuchada e interpretada, basándose en los elementos del lenguaje musical y su propósito expresivo. (OA 1)

**Actividad:** ¡Hola estudiantes! Para comprender de mejor forma la música, es necesario siempre hablar sobre sus elementos básicos.

Los **ELEMENTOS DE LA MÚSICA** son: **RITMO**, **MELODÍA** y **ARMONÍA**.

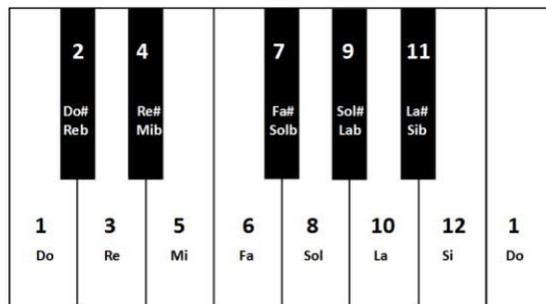
- 1) El **RITMO** es la sensación de movimiento de la música, lo que nos hace mover cuando escuchamos una canción y en la música, podemos escribir e interpretar el RITMO con las **FIGURAS MUSICALES**

Redonda	Blanca	Negra	Corchea	Semicorchea	Fusa	Semifusa

- 2) La **MELODÍA** es el conjunto de **NOTAS MUSICALES** que suenan una tras otra. (Ejemplo: tocar notas en una flauta) Las **NOTAS MUSICALES** son 12 en total y lo podemos ver en el siguiente diagrama de un piano. Las notas negras del piano tienen dos nombres. Cuando se les agrega el signo # se les llama **SOSTENIDO** y cuando se le agrega la letra **b** se les llama **BEMOL**. Ejemplo: Do# = Do Sostenido / Reb = Re Bemol

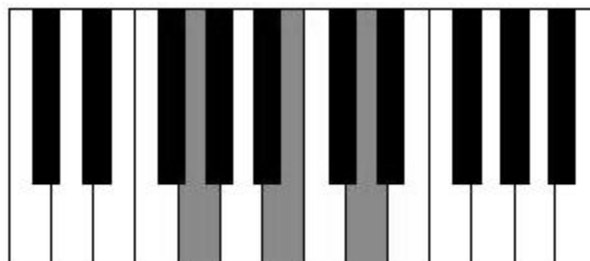
Para probar estos sonidos y si no tienes un instrumento musical en casa, se recomienda buscar algún elemento virtual que ayude a comprender estos conceptos.

- 🔗 Página para computadores con piano virtual: <https://piano.fullpartituras.com/>
- 🔗 Aplicación para Android de piano virtual: [https://play.google.com/store/apps/details?id=umito.android.minipiano&hl=es\\_419](https://play.google.com/store/apps/details?id=umito.android.minipiano&hl=es_419) (Buscar 'Mini Piano Lite' en Play Store)



- 3) La **ARMONÍA** es el conjunto de **NOTAS MUSICALES** cuando suenan dos o más notas al mismo tiempo. Esto se puede observar y escuchar cuando suenan varias cuerdas al mismo tiempo de una guitarra o presionar varias teclas de un piano de manera simultánea.

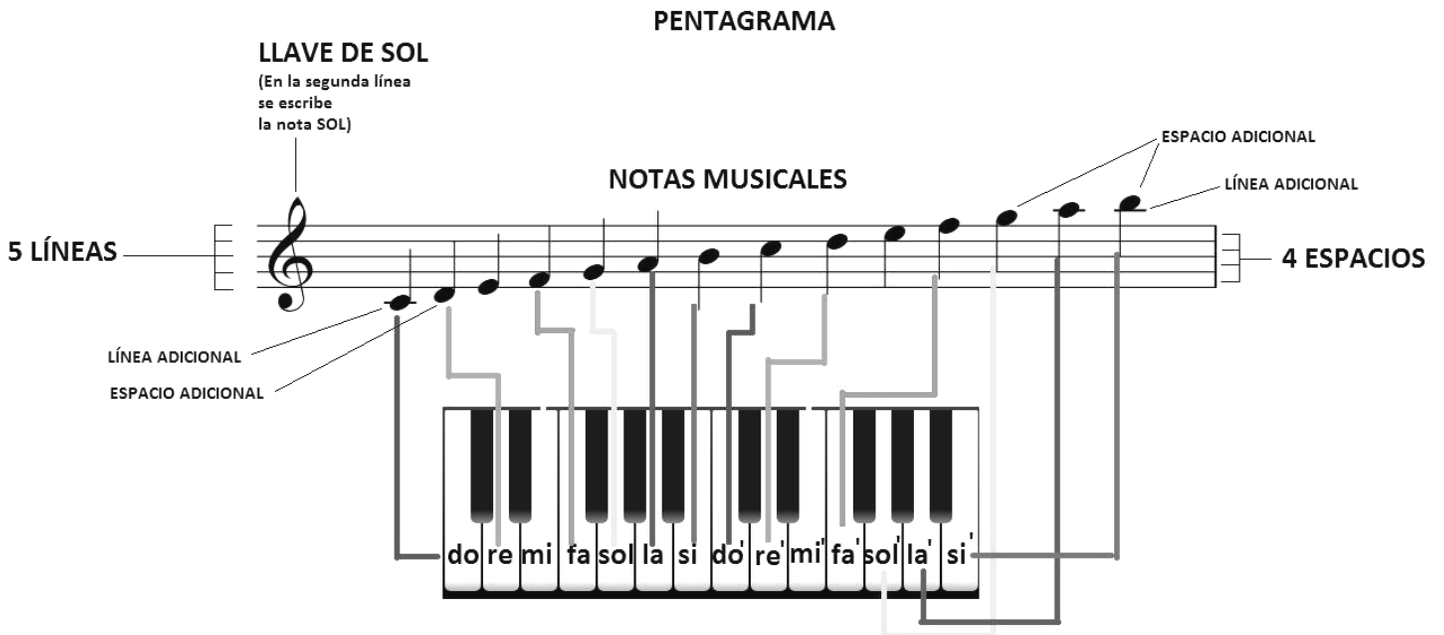
Ejemplo: En la imagen del piano, se está indicando que se deben presionar las notas sol, si y re, al mismo tiempo.



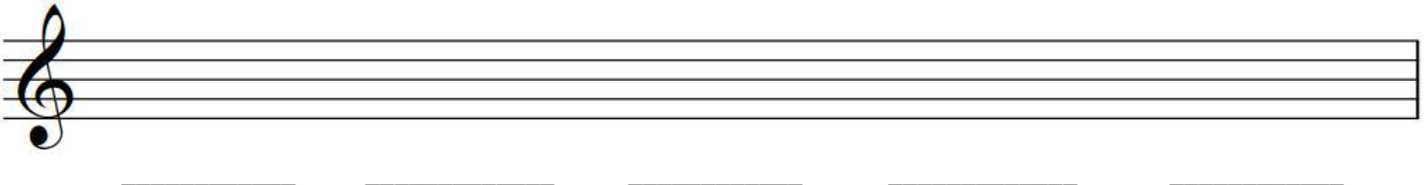
## ACTIVIDADES

En estas actividades trabajaremos con las **NOTAS MUSICALES**, para aprender cómo se escriben y cómo se pueden tocar en algún instrumento musical o virtual. También podrán entender el nombre de las notas con el diagrama de un piano.

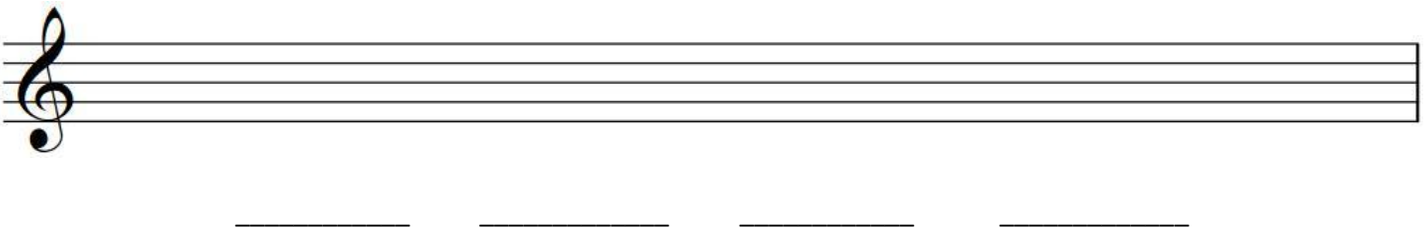
**EL PENTAGRAMA:** El pentagrama es un conjunto de **5 líneas** y **cuatro espacios** donde se ordenan las **NOTAS MUSICALES** para saber a qué nota corresponde cada espacio y línea. También se pueden escribir **líneas y espacios adicionales** para agregar más notas al pentagrama si es necesario. Otro elemento importante en los pentagramas es la **LLAVE DE SOL**, signo que permite ordenar las **NOTAS MUSICALES**, comprendiendo que en la segunda línea de abajo hacia arriba se ubica la nota **SOL** y así, se pueden ubicar todas las demás notas.



**Actividad 1:** Escribe una figura de **redonda** (  ) en cada espacio del pentagrama. Luego escribe las notas que corresponden a cada espacio.



**Actividad 2:** Escribe una figura de **redonda** (  ) en cada línea del pentagrama. Luego escribe las notas que corresponden a cada espacio.

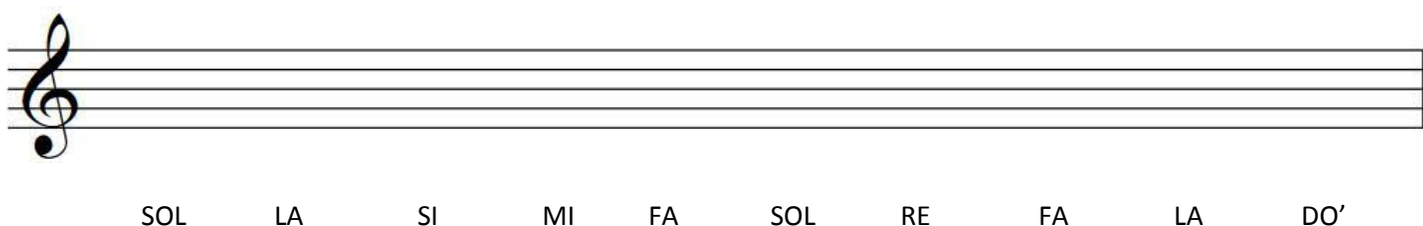


**Actividad 3:** Escribe el nombre de cada nota musical que está ubicada en el pentagrama



Two musical staves are shown. The first staff contains eight quarter notes on a treble clef staff, with blank lines underneath for labeling. The second staff contains eight quarter notes on a treble clef staff, also with blank lines underneath for labeling.

**Actividad 5:** Escribe con una figura de **redonda** (  ) cada nota musical que corresponda en su espacio o línea correspondiente (no sobrepasar la tercera línea o línea del medio del pentagrama)



A musical staff with a treble clef is shown. Below the staff, the following lyrics are written: SOL LA SI MI FA SOL RE FA LA DO'

**Actividad 6:** La siguiente melodía pertenece al videojuego **Geometry Dash** y su nombre es 'Stereo Madness'

Si logras escribir las notas del pentagrama de esta canción, ¡podrás tocarla en un teclado o en un piano virtual!

**GEOMETRY DASH**

<https://www.youtube.com/watch?v=HW41UNoIUec>



Two musical staves are shown, each containing a melody of quarter notes on a treble clef staff. Below each staff are blank lines for copying the notes.