

3. Las cualidades del sonido: La duración

↪ LA DURACIÓN se refiere a la cualidad del sonido que nos permite distinguir entre sonidos largos y sonidos cortos. Al igual que los segundos, minutos, días o años miden la duración del tiempo cronológico, en música, la unidad que mide el tiempo es LA PULSACIÓN, o el pulso.

Es como el latido del corazón de la música y varía según la obra que escuchamos.

↪ La duración del sonido se representa mediante las *figuras musicales*. Al mismo tiempo, cuando una obra tiene unos instantes de ausencia de sonido, debemos representarlo en la partitura, por ello cada figura tiene asociado un silencio de la misma duración.

↪ El instrumento de medida de la duración es el *metrónomo*, un aparato que da pulsaciones regulares, y que las mide por minuto. Por ejemplo, si lo situamos en 110, dentro de un minuto se darán 110 pulsos.

↪ La velocidad de una pieza se indica con los denominados “aires”, que nos indican de una forma aproximada, la velocidad con que se debe interpretar la obra: andante, adagio, allegro, vivace...

Resuelve las siguientes cuestiones:

1.- ¿Qué es la duración del sonido?

2.- El pulso es el latido del corazón de la música, como hemos dicho antes. Escucha los siguientes fragmentos y anota los pulsos por minuto de cada pieza.

A.- _____ B.- _____ C.- _____ D.- _____

3.- Escribe las notas musicales en el siguiente cuadro:

	Redonda	Blanca	Negra	Corchea	Semicorchea
Nº de pulsos					
Figura					
Pausa					