











## Hoja de Trabajo: Sebastián

NOMBRE	FIGURA	SILENCIO	VALOR
Redonda			4 Tiempos
Blanca			2 Tiempos
Negra			1 Tiempo
Corchea			1/2 Tiempo
Semicorchea			1/4 Tiempo

**RETO NO.1:** Responda las siguientes preguntas con relación a el tiempo relativo de las figuras y silencios musicales.

1. ¿Qué figura musical tiene un sonido más prolongado?
2. ¿Cuántas negras necesito para representar una redonda?
3. ¿Qué diferencia hay entre una figura y un silencio?
4. ¿Cuántas corcheas equivalen el valor de una blanca?
5. Mencione las dos diferencias que se encuentran entre la corchea y semicorchea.

**RETO NO. 2:** Completar las siguientes sumas de figuras musicales, siga como el ejemplo.

$$\begin{array}{l}
 \text{Corchea} + \text{Corchea} = \boxed{3} \\
 \text{Blanca} + \text{Blanca} = \boxed{\phantom{00}} \\
 \text{Negra} + \text{Negra} = \boxed{\phantom{00}} \\
 \text{Negra} + \text{Silencio} = \boxed{\phantom{00}} \\
 \text{Corchea} + \text{Corchea} = \boxed{\phantom{00}} \\
 \text{Silencio} + \text{Corchea} = \boxed{\phantom{00}} \\
 \text{Blanca} + \text{Silencio} = \boxed{\phantom{00}}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{l}
 \text{Redonda} + \text{Blanca} + \text{Negra} = \boxed{\phantom{00}} \\
 \text{Corchea} + \text{Corchea} + \text{Corchea} = \boxed{\phantom{00}} \\
 \text{Blanca} + \text{Blanca} + \text{Blanca} = \boxed{\phantom{00}} \\
 \text{Silencio} + \text{Corchea} + \text{Corchea} = \boxed{\phantom{00}} \\
 \text{Corchea} + \text{Blanca} + \text{Redonda} = \boxed{\phantom{00}} \\
 \text{Blanca} + \text{Corchea} + \text{Corchea} = \boxed{\phantom{00}} \\
 \text{Semicorchea} + \text{Corchea} + \text{Blanca} = \boxed{\phantom{00}}
 \end{array}$$