

## SOLUCIONARIO Guía

**Objetivos:** Conocer duración de los sonidos, representación gráfica y equivalencia entre ellos.

**Sumar** duración de los sonidos.

1) Dibuje y sume las siguientes figuras rítmicas.

	Dibujó figura	Tiempos
1 blanca + 1 negra con punto		<b>3 1/2 (Tres tiempos y medio)</b>
1 negra + 1 corchea		<b>1 1/2 (Uno y medio de tiempo)</b>
2 negra + 1 cuartina		<b>3 (Tres tiempos)</b>
2 blancas + 1 silencio de negra		<b>5 ( cinco tiempos)</b>
1 saltillo + 1 silencio de blanca		<b>3 (Tres tiempos)</b>
3 corcheas + 1 silencio de corchea		<b>2 (dos tiempos)</b>
1 negra con punto + 1 redonda		<b>5 1/2 (Cinco y medio de tiempo)</b>
Doble corchea + galopa		<b>2 (dos tiempos)</b>
Silencio de blanca + corchea con punto		<b>2 3/4 ( Dos y tres cuartos de tiempo)</b>
1 Corchea+ 2 semicorchea		<b>1 ( Un tiempo)</b>
Cuartina + galopa+ saltillo		<b>3 (Tres tiempos)</b>

2) Responda lo siguiente:

<b>EJEMPLO</b>	<b>RESPUESTA</b>
¿Cuántas corcheas caben en una blanca?	Caben 4 corcheas en una blanca
¿Cuántas negras caben en una blanca?	<b>2 negras</b>
¿Cuántas semicorcheas caben en una negra?	<b>4 semicorcheas</b>
¿Cuántas negras caben en una redonda?	<b>4 negras</b>
¿Cuántas blancas caben en una redonda?	<b>2 blancas</b>
¿Cuántas corcheas caben en una negra?	<b>2 corcheas</b>
¿Cuántas corcheas caben en una redonda?	<b>8 corcheas</b>
¿Cuántas negras caben en una blanca?	<b>2 negras</b>