

Conociendo... La Orquesta Sinfónica

con Volt



1. Rodea las familias musicales que componen una orquesta sinfónica:

VIENTO MADERA

CRISTALINOS

CUERDA

ELÉCTRICOS

PERCUSIÓN

VIENTO METAL

ANCESTRALES

VIENTO
CERÁMICA

HISTÓRICOS

2. Completa con las palabras disponibles el siguiente texto:

CAÑA

ARCO

METAL

VIBRAR

BAQUETAS

LLAVES

BOQUILLA

En los instrumentos de cuerda frotada, la cuerda vibra al ser frotada con un _____, que se desliza sobre las cuerdas para hacerlas _____.

Los instrumentos de viento metal están compuestos por un tubo de _____, que puede estar doblado o recto, una _____ y una campana en el extremo opuesto.

Los instrumentos de viento madera tienen una serie de agujeros taladrados a lo largo del tubo, y algunos se cubren o destapan mediante una serie de mecanismos a los que se denominan _____. Hay dos formas de producir el sonido en los instrumentos de madera: soplar a través de un agujero, o soplar a través de una _____.

Los instrumentos de percusión son instrumentos que producen sonido al ser golpeados, agitados o percutidos de alguna forma. Esta percusión suele realizarse utilizando unas _____ o con las manos.

3. Escribe debajo de cada instrumento su nombre y a cuál de las cuatro familias musicales pertenece:

