



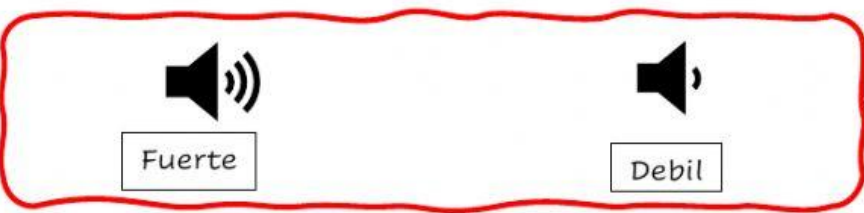
CUALIDADES DEL SONIDO

El sonido es una vibración que se produce en un cuerpo sonoro o fuente y se transmite a través de un medio elástico, el aire. Esta onda sonora tiene:

- altura
- timbre
- duración
- intensidad

INTENSIDAD: es la diferencia entre sonidos fuertes y débiles.

Escucha esta serie de sonidos y arrastra a las cajas el símbolo de sonido fuerte o débil según lo escuches en el audio







ALTURA: es la diferencia entre sonidos agudos y graves.

Coloca la imagen en el cuadro que le corresponda

AGUDO

GRAVE



DURACIÓN: es la diferencia entre un sonido corto o largo

Selecciona debajo de cada dibujo si el sonido es corto o largo



CORTO

LARGO



CORTO

LARGO



CORTO

LARGO



CORTO

LARGO



CORTO

LARGO



CORTO

LARGO

TIMBRE: es la diferencia entre los sonidos de los instrumentos

- 1) Escucha el sonido y une el número con el instrumento correspondiente
- 2) Escribe en el cuadro el nombre del instrumento



1



2



3



4



5

6