

1. Elige la definición correcta de Sonido

- El Sonido es la materia de la música
- El Sonido es un ruido que "suena bien"
- El Sonido es la sensación auditiva que proviene de una vibración
- El Sonido son las vibraciones irregulares que salen de un cuerpo sonoro

2. El oído humano es capaz de escuchar todos los sonidos que existen

- Verdadero
- Falso

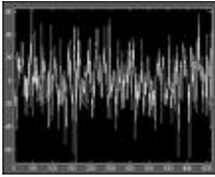
3. ¿En qué se diferencia el Sonido del Ruido?

- El Sonido suena bien y el Ruido mal
- El Sonido está formado por vibraciones regulares y el Ruido no
- El Sonido tiene muchas vibraciones por segundo y el Ruido no
- El Sonido lo producen instrumentos musicales y el Ruido no

4. ¿Se puede escuchar un sonido de 200 hz?

5. ¿Se puede escuchar un sonido de 30.000 hz?

6. ¿Esta vibración corresponde a un Ruido o a un Sonido?



7. El Sonido llega a nuestro oído porque se transmite a través del aire

- Verdadero
- Falso

8. ¿A qué velocidad se transmite el sonido a través del aire?

- A 340 k/h
- A 340 m/seg.
- A 880 m/seg.

9. ¿Qué es y para qué sirve este aparato?



- Sonómetro, mide la intensidad
- Afinador, mide la frecuencia
- Diapasón, da la nota LA 440 v/seg

10. El Silencio en la música es tan importante como el Sonido

Verdadero

Falso

11. ¿El sonido se puede transmitir por otros medios además del aire?

12. El Sonido se puede transmitir a través del hierro y va más rápido, a 5190 m/seg.

Verdadero

Falso

tergon37@hotmail.com