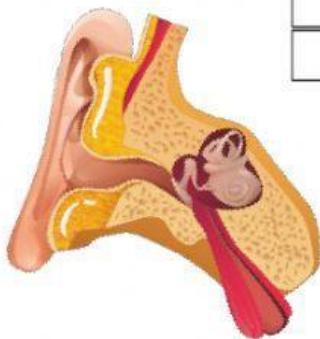
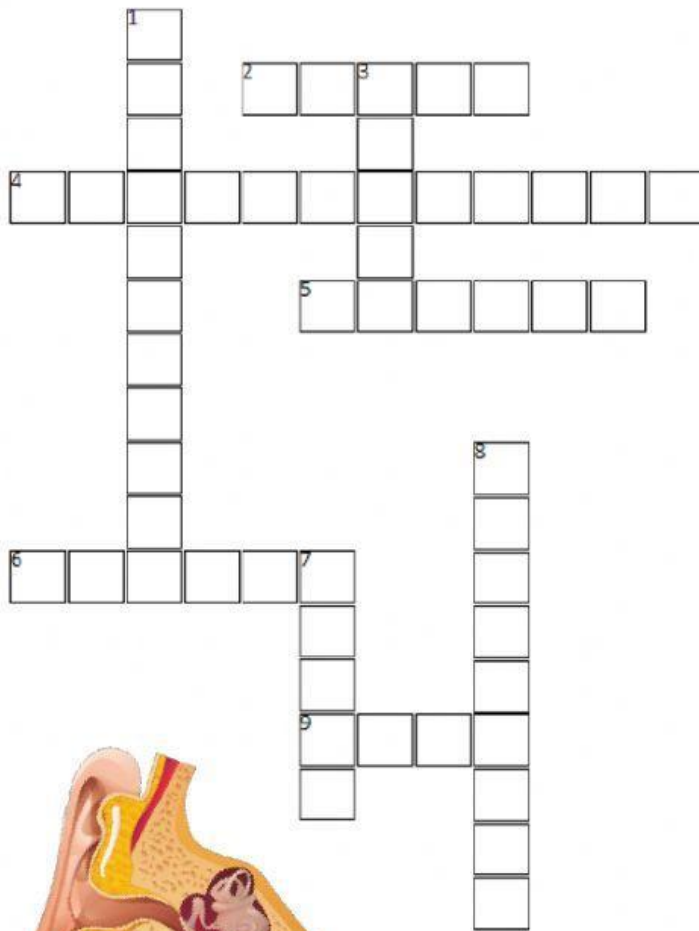


PROPAGACIÓN DEL SONIDO

AUDICIÓN



Horizontales

- 2 CUANDO HAY POCO NÚMERO DE ONDAS, EL SONIDO SERÁ:
- 4 ES EL TIPO DE ONDA QUE SE GENERA CUANDO ESTIRAMOS UN RESORTE.
- 5 SE GENERA CUANDO SE PRODUCEN VIBRACIONES EN ALGÚN MATERIAL.
- 6 MEDIO A TRAVÉS DEL CUAL EL SONIDO VIAJA MÁS RÁPIDO.
- 9 EL SONIDO VIAJA POR:

Verticales

- 1 ES EL TIPO DE ONDA QUE SE GENERA CUANDO ARROJAMOS UN OBJETO AL AGUA.
- 3 CUANDO SE PRODUCE UNA GRAN CANTIDAD DE ONDAS EL SONIDO ES:
- 7 EL SONIDO SE PROPAGA POR MEDIO DE:
- 8 ES LA UNIDAD DE MEDIDA QUE SE USA PARA CALCULAR LA INTENSIDAD DEL SONIDO.