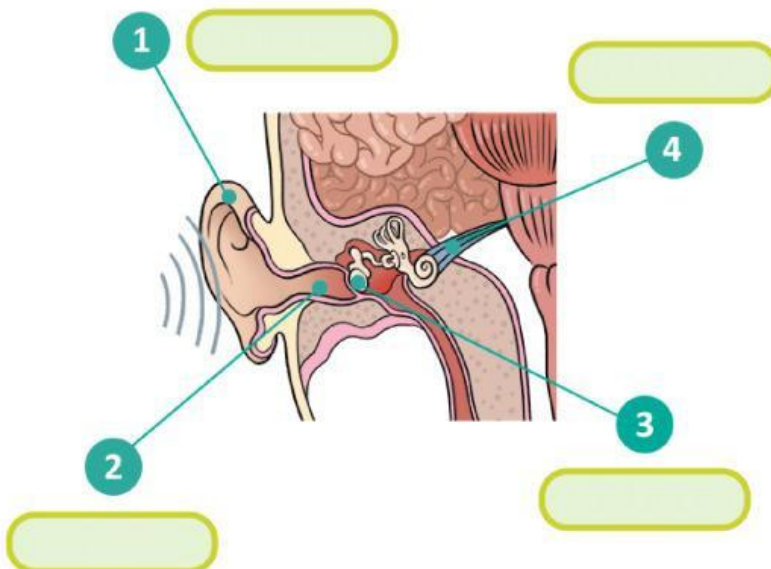


Sitúa cada palabra en su lugar correspondiente.

conducto auditivo
tímpano
nervio auditivo
orejas

El sonido se transmite en forma de ondas. Estas son captadas por las **1** y recorren el **2** hasta alcanzar una membrana llamada **3**, que hacen vibrar.

Las vibraciones se transmiten a través del **4** y llegan hasta el cerebro, que es donde se produce realmente la audición.



- ¿Cuántos signos de prolongación del sonido aparecen en la partitura?
- ¿Qué nota alterada hay? ¿Cuántas veces aparece?
- ¿Comienza la pieza en anacrusa?
- ¿Cuántos compases tiene en total la melodía?
- ¿Qué indicaciones hacen referencia al tempo de la obra?

Une.

Música que nos indica el inicio o el final de un programa de radio o televisión y que nos permite identificarlo rápidamente.

Pieza musical creada especialmente para anunciar algo.

jingle

sintonía



Suele componerse por encargo, aunque también se usan fragmentos de obras conocidas.

Suele ser breve y pegadiza e incluir en su letra el nombre del producto.