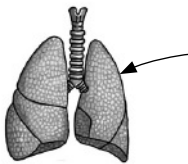


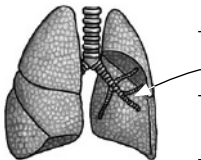
Nombre _____ Fecha _____

Recuerda

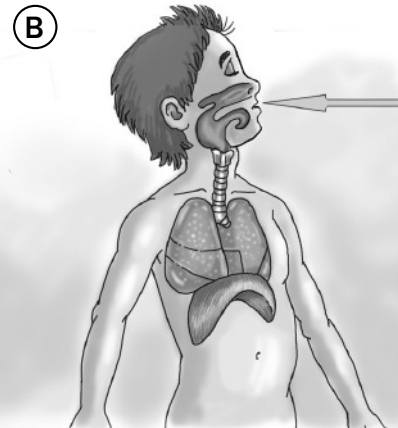
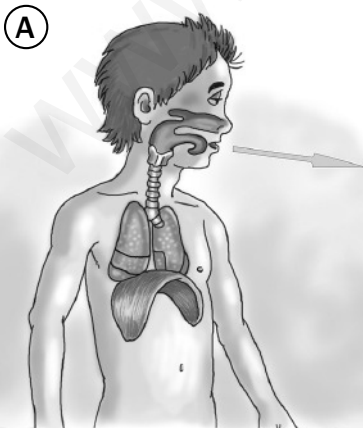
- La **respiración** consiste en obtener el **oxígeno** del aire y expulsar **dióxido de carbono**. La lleva a cabo el aparato respiratorio, que está formado por:
 - las **vías respiratorias**, faringe, laringe, tráquea, bronquios y bronquiolos, que son los conductos por los que entra el aire;
 - los **pulmones**, que son dos órganos esponjosos que obtienen el oxígeno del aire y expulsan dióxido de carbono.
- La respiración se lleva a cabo en dos movimientos:
 - **inspiración**, en el que el aire entra en los pulmones;
 - **espiración**, que es la salida del aire de los pulmones.

1. Di de qué órganos se trata en cada caso y explica su función en la respiración.





2. Observa los dibujos y tacha la palabra que no corresponda.



El niño está *inspirando/espando* aire. Los pulmones están *hinchados/deshinchados*.

El niño está *inspirando/espando* aire. Los pulmones están *hinchados/deshinchados*.