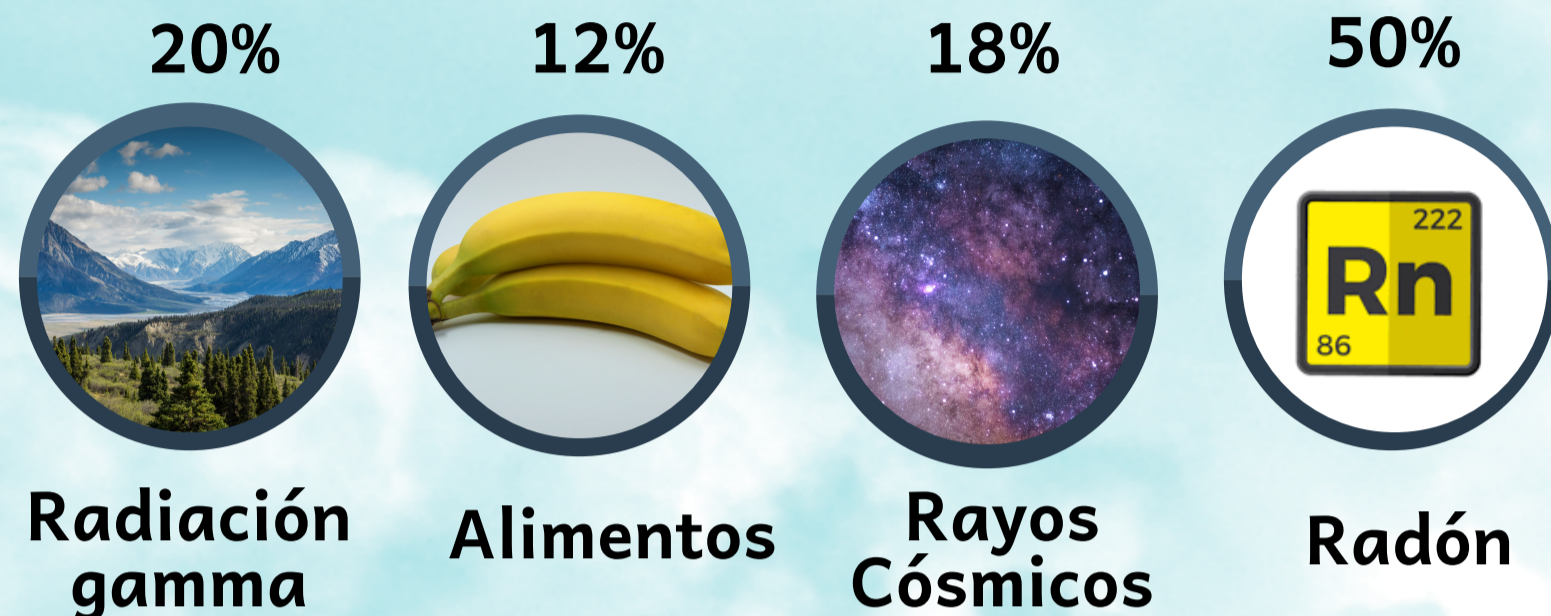


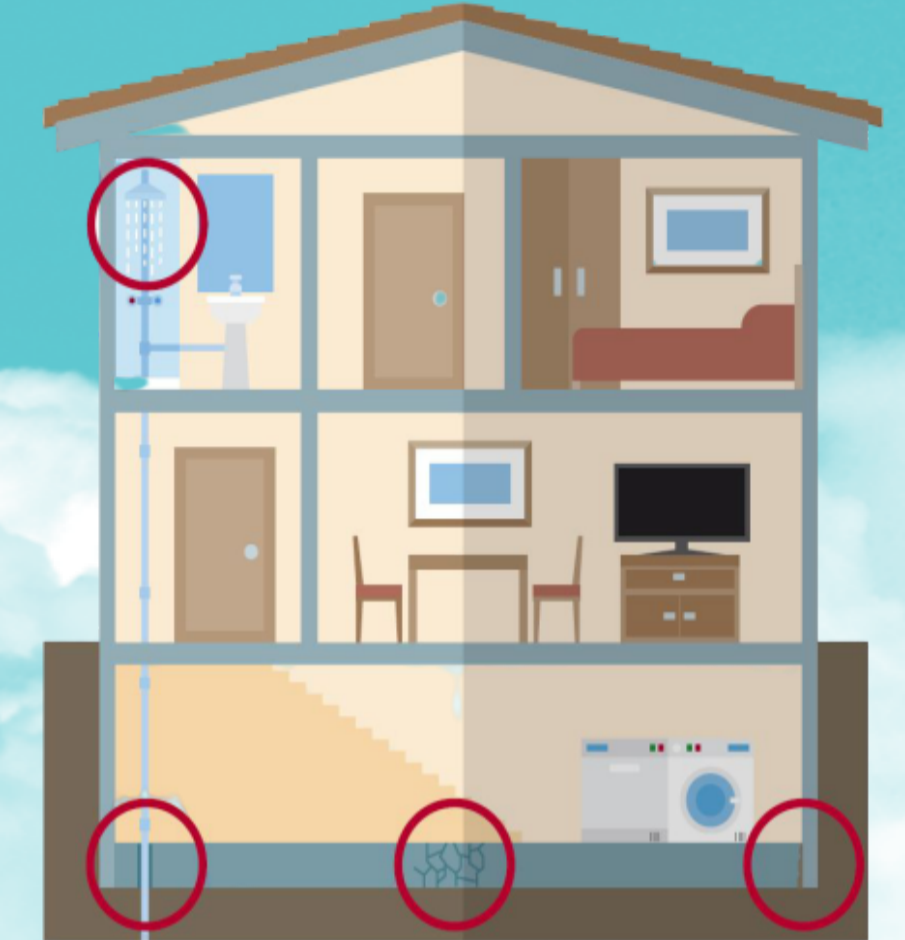
El radón, un gas naturalmente radiactivo

La radiación natural



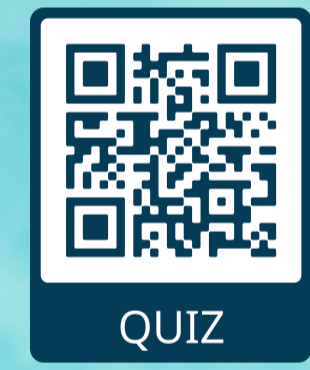
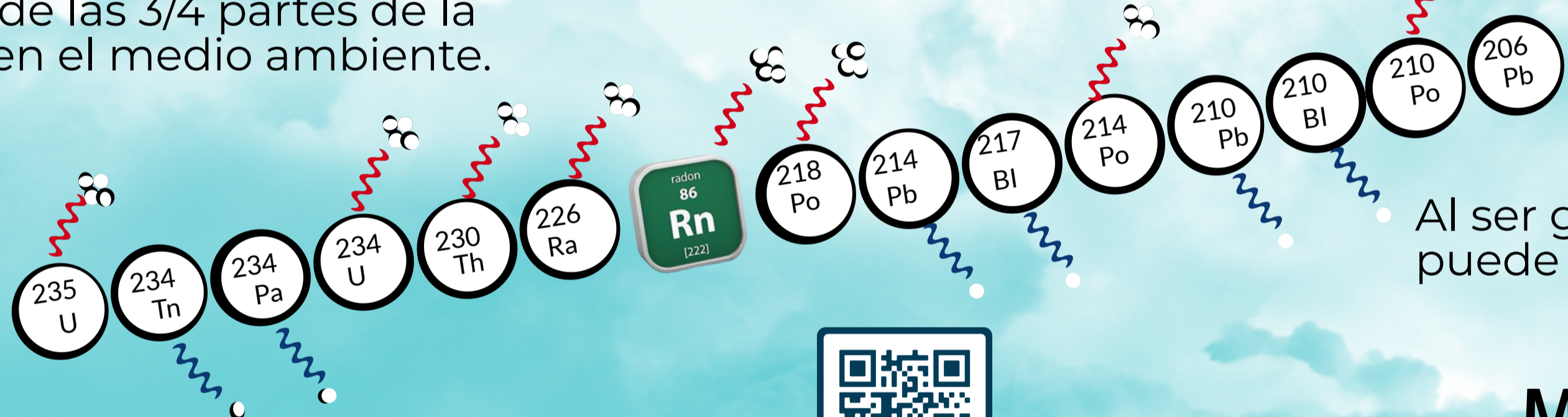
El radón es un gas que se forma de manera natural por la desintegración del radio.

El radón en las viviendas



Al ser gaseoso, tiene gran movilidad y puede llegar fácilmente a todos los lugares.

Estos son los orígenes de las 3/4 partes de la radiactividad que hay en el medio ambiente.



El riesgo de inhalar radón



3,4 cigarros al día es el equivalente a tener 50 Bq/m³ de radón en casa.

¿SABÍAS QUÉ..?
De todos los gases nobles que se encuentran en la naturaleza, el radón es el único que es radiactivo



Materiales con mayor concentración de radón

Granito Arcilla Basalto Arenisca



Existen zonas que, por causas geológicas y geoquímicas, tienen más radón que otras.

