


Consiguiendo pares: juego de memoria

Par de macro-escala


TÚ
1 m



Un niño promedio de 6 ó 7 años mide un metro. Un metro es la mil millonésima parte de un metro.

Par de micro-escala

Glóbulo rojo
7 μm



Células que llevan oxígeno de los pulmones al resto del cuerpo.

Par de nano-escala

ADN
2.5 nm




Código genético presente en todos los seres vivos.

TÚ
1 m




Un niño promedio de 6 ó 7 años mide un metro. Un metro es la mil millonésima parte de un metro.

Glóbulo rojo
7 μm



Células que llevan oxígeno de los pulmones al resto del cuerpo.

ADN
2.5 nm



Código genético presente en todos los seres vivos.

