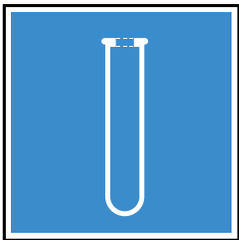


## INSTRUCCIONES

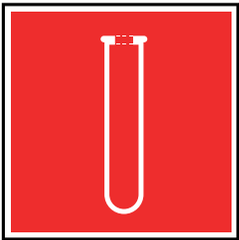
1. Imprime en tamaño carta la versión que prefieras (molde o cursiva)
2. Pega sobre una cartulina (para hacer más resistente el dado)
3. Recorta sobre las líneas continuas y dobla en las líneas punteadas.
4. Pega las pestañas donde se indica.

## ¿CÓMO JUGAR?

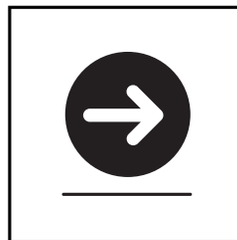
1. Introduce de 20 a 22 moléculas dentro del tubo de ensayo verde de tu NumLAB.
2. Pídele a tu pequeño que lance el dado. (lanzará el dado por cada molécula)
3. Sigue la instrucción según la opción que te muestre:



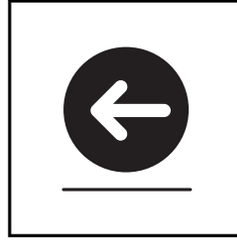
Mueve la molécula al tubo de ensayo azul. Di hacia dónde la moviste: **derecha** o **izquierda**.



Mueve la molécula al tubo de ensayo rojo. Di hacia dónde la moviste: **derecha** o **izquierda**.



Mueve la molécula hacia dónde apunta la flecha. Di si es hacia la **derecha** o **izquierda**.



Mueve la molécula hacia dónde apunta la flecha. Di si es hacia la **derecha** o **izquierda**.



*Izquierda*



**Izquierda**

Mueve la molécula hacia la izquierda.



*Derecha*



**Derecha**

Mueve la molécula hacia la derecha.