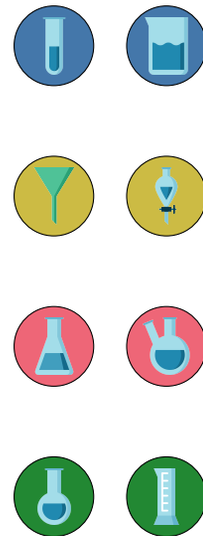


Si comes ficha,
avanza 3 con
cualquiera
de tus fichas.

Si llevas tu
ficha hasta
Marvin, avanza
5 con la otra.



1. Se lanza el dado de carbonos (**azul**).
2. Se lanza el dado de grupo funcional:
 - (a) Si sale negro ($-\text{COOH}$), se formula y se nombra.
 - (b) Si sale **azul** ($-\text{O}-$, $-\text{COO}-$), se lanza el dado **azul** (esta será la 2ª cadena). Se formula y se nombra.
 - (c) Si sale **rojo** (\neq/\equiv , $-\text{OH}$, $-\text{CO}$), se lanza el dado **rojo** (el número será el localizador del grupo funcional). Si el localizador no es necesario o no es válido, será sustituido por otro que sí lo sea (por ejemplo, propan-3-ol por propan-1-ol).
3. Una vez formulado y nombrado correctamente, se podrá a) sacar una ficha del casillero; b) avanzar tantas casillas como indique el dado de grupo funcional.
4. Ganará quien consiga llevar sus dos instrumentos de laboratorio hasta Marvin.