

La cara del azar

Imagina que tiras 20 volados. Haz una tabla anotando los resultados: una sucesión de 20 letras usando A para "águila" y S para "sol" (o cara o cruz si lo prefieres).



Después tira 20 volados usando una moneda y haz otra tabla de resultados. Haz marcas secretas en las tablas para que sepas tú cuál es la correspondiente al experimento real.

Reta a un amigo a que averigüe cuál es la tabla con datos del experimento real y cuál es la falsificación.

Inviertan los papeles y trata de ver si tú puedes distinguir cual es la tabla de datos imaginarios que hizo tu amigo.

Después de jugar unas cuantas veces compartan la características que observan en los experimentos reales. Pongan especial atención a la longitud de las cadenas de resultados repetidos. Por ejemplo: SAAAS... es una cadena de longitud 3.

¿Qué observan? ¿Lo pueden explicar?