

Instrucciones:

- Lanza 6 dados numéricos. Si sacas un 5, este es un comodín y puede ser el número que quieras.
 - Usa 4 de los números para mostrar fracciones equivalentes.
 - Si puedes formar fracciones equivalentes, muestra o explica cómo sabes que las fracciones son equivalentes.
 - Si no puedes formar fracciones equivalentes vuelve a lanzar los dados que quieras. Puedes lanzarlos solo dos veces en cada turno.
- Jueguen por turnos.
 - Ganas 1 punto por cada pareja de fracciones equivalentes. Gana el compañero que tenga más puntos después de 6 rondas.

$\frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$
$\frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$
$\frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$