

## JUEGO DE FRACCIONES EQUIVALENTES

La actividad consiste en un juego de cartas en el que aparecen fracciones equivalentes representadas de tres formas diferentes, donde sólo hay 6 tipos de fracciones irreducibles, y todas las demás son fracciones equivalentes a estas 6, cada una de estas representa un "palo".

En esta actividad se trabajará en grupos de dos alumnos/as.

-Cada pareja recortará las 24 cartas.

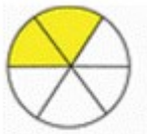
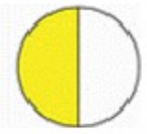
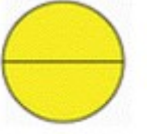
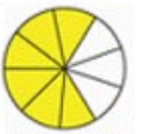
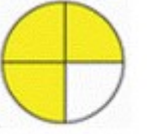
-Se reparten 4 cartas.

-Se empieza poniendo carta cualquiera, pero tiene que ser una fracción irreducible, si no pasa al siguiente participante, si no tiene cartas de este tipo tiene que coger del montón.

-Una vez que se coloque una fracción irreducible se pueden ir colocando las equivalentes a esta. Si un jugador/a no tiene cartas para poner, coge una carta, y si aún así sigue sin tener cartas, pasa al siguiente.

-Gana el participante que antes se quede sin cartas.

Con esta actividad se pretende que el alumnado repase fracciones equivalentes.

$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{1}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{3}{4}$
					
$\frac{2}{6}$	$\frac{2}{4}$	$\frac{5}{5}$	$\frac{6}{9}$	$\frac{3}{15}$	$\frac{6}{8}$
	