




Spielplan „Brüche vergleichen“ (1)

 Um vom Start zum Ziel zu gelangen, musst du die Kärtchen verwenden, jedes nur einmal. Wenn du z. B. *kleiner* wählst, musst du zum nächsten Bruch gehen, der kleiner ist als der, bei dem du gerade stehst.

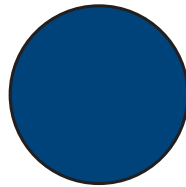
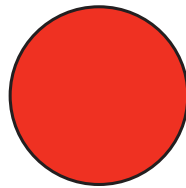
Beispiel: Du stehst am Startplatz $\frac{1}{2}$. Der nächste kleinere Bruch wäre $\frac{1}{8}$.

- Versuche vom Start zum Ziel zu kommen.
-  Spielt zu zweit. Wer braucht die wenigsten Kärtchen?
-  Wer schafft es vom Start zum Ziel mit allen Karten?

Spieler 1:



gleich groß	gleich groß	gleich groß
kleiner	kleiner	kleiner
größer	größer	größer



Spieler 2:



gleich groß	gleich groß	gleich groß
kleiner	kleiner	kleiner
größer	größer	größer

Spielplan „Brüche vergleichen“ (2)

Start	$1 \frac{1}{2}$	$2 \frac{2}{3}$	$1 \frac{1}{8}$	$2 \frac{2}{5}$	$2 \frac{2}{7}$	
	$4 \frac{4}{5}$	$4 \frac{4}{8}$	$4 \frac{4}{6}$	$1 \frac{1}{7}$	$3 \frac{3}{3}$	$3 \frac{3}{5}$
$3 \frac{3}{5}$						
$2 \frac{2}{10}$	$1 \frac{1}{9}$	$2 \frac{2}{5}$	$3 \frac{3}{4}$	$3 \frac{3}{8}$	$5 \frac{5}{8}$	$2 \frac{2}{8}$
$2 \frac{2}{10}$	$6 \frac{6}{8}$	$1 \frac{1}{5}$	$1 \frac{1}{10}$	$4 \frac{4}{4}$	$4 \frac{4}{10}$	
$1 \frac{1}{4}$						
	$1 \frac{1}{15}$	$3 \frac{3}{12}$	$1 \frac{1}{5}$	$4 \frac{4}{5}$	1	Ziel