



Empareja la fracción de la columna del centro con sus fracciones equivalentes. Hay una en cada columna. Fíjate en el ejemplo.

$\frac{10}{8}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{6}{20}$
$\frac{20}{18}$	$\frac{3}{10}$	$\frac{50}{45}$
$\frac{2}{4}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{16}{56}$
$\frac{14}{49}$	$\frac{2}{7}$	$\frac{24}{12}$
$\frac{12}{40}$	$\frac{8}{4}$	$\frac{3}{6}$
$\frac{16}{8}$	$\frac{10}{9}$	$\frac{20}{16}$

Red arrows connect  $\frac{1}{2}$  to  $\frac{2}{4}$  and  $\frac{1}{2}$  to  $\frac{3}{6}$ .

● Une las fracciones equivalentes.

$\frac{10}{25}$	$\frac{5}{6}$	$\frac{4}{16}$	$\frac{15}{18}$	$\frac{15}{24}$
$\frac{5}{8}$	$\frac{2}{5}$	$\frac{3}{8}$		
	$\frac{6}{16}$		$\frac{5}{10}$	

