

1:Внеси ја соодветната вредност во квадратчето

$\frac{1}{4} = \frac{\square}{8}$	$\frac{1}{2} = \frac{\square}{4}$
$\frac{4}{6} = \frac{\square}{12}$	$\frac{2}{3} = \frac{\square}{6}$
$\frac{1}{2} = \frac{\square}{8}$	$\frac{2}{3} = \frac{\square}{12}$
$\frac{3}{6} = \frac{\square}{12}$	$\frac{1}{3} = \frac{\square}{6}$
$\frac{3}{4} = \frac{\square}{8}$	$\frac{5}{6} = \frac{\square}{12}$

1:Пополни ги празните квадратчиња со користење на вредностите дадени во табела- Б

	$\frac{3}{4}$		
			$\frac{1}{3}$
	$\frac{2}{5}$		
			$\frac{3}{8}$

Super Teacher Worksheets - www.superteacherworksheets.com

Б)

	$\frac{3}{5}$	$\frac{1}{2}$	
$\frac{2}{3}$		$\frac{1}{4}$	