

CONVIERTE LAS FRACCIONES A DECIMALES. OBSERVA LOS EJEMPLOS: $\frac{4}{10} = 0.4$ $\frac{65}{100} = 0.65$ $\frac{285}{100} = 2.85$

$\frac{2}{100}$		$\frac{79}{100}$	
$\frac{7}{10}$		$\frac{98}{100}$	
$\frac{35}{10}$		$\frac{33}{100}$	
$\frac{35}{100}$		$\frac{2}{10}$	
$\frac{45}{100}$		$\frac{49}{100}$	
$\frac{6}{100}$		$\frac{33}{10}$	
$\frac{36}{100}$		$\frac{85}{100}$	
$\frac{59}{100}$		$\frac{291}{100}$	
$\frac{599}{100}$		$\frac{354}{100}$	
$\frac{36}{10}$		$\frac{66}{100}$	
$\frac{12}{100}$		$\frac{11}{100}$	
$\frac{85}{100}$		$\frac{82}{100}$	
$\frac{13}{100}$		$\frac{4}{10}$	
$\frac{49}{100}$		$\frac{16}{10}$	
$\frac{1}{10}$		$\frac{20}{10}$	
$\frac{1}{100}$		$\frac{6}{100}$	
$\frac{8}{10}$		$\frac{745}{100}$	
$\frac{9}{100}$		$\frac{80}{100}$	
$\frac{26}{100}$		$\frac{7}{10}$	

