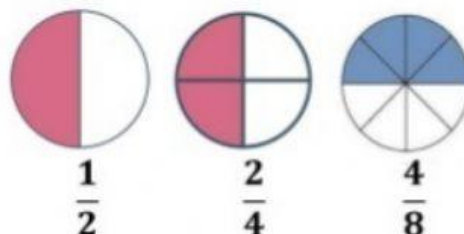


## Frações equivalentes

Frações equivalentes são frações que representam a mesma parte do todo.

$\frac{1}{2}$ ,  $\frac{2}{4}$  e  $\frac{4}{8}$  São equivalentes



Para encontrar frações equivalentes, devemos multiplicar o numerador e o denominador por um mesmo número, diferente de zero.

**Exemplo:**

$$\frac{1}{2} \times 2 = \frac{2}{4} \times 2 = \frac{4}{8}$$



**Agora é sua vez!**

Complete o quadro com frações equivalentes às da primeira coluna

	2	3	4	5	6
$\frac{1}{2}$	$\frac{2}{4}$				
$\frac{1}{3}$					
$\frac{1}{4}$				$\frac{5}{20}$	
$\frac{3}{5}$		$\frac{9}{15}$			
$\frac{2}{6}$					