

## Tört kisebb 1-nél, nagyobb 1-nél, egyenlő 1-gyel

számláló  
kisebb

$$\frac{5}{7} < 1$$

nevező  
nagyobb

számláló  
nagyobb

$$\frac{8}{3} > 1$$

nevező  
kisebb

$$\frac{6}{6} = 1$$

1-nél KISEBB törtek Kattints a téglalapokra!			
$\frac{1}{5}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{6}{1}$	$\frac{8}{9}$
$\frac{4}{4}$	$\frac{0}{3}$	$\frac{6}{7}$	$\frac{7}{2}$
$\frac{11}{8}$	$\frac{9}{5}$	$\frac{5}{5}$	$\frac{4}{3}$
$\frac{3}{6}$	$\frac{14}{3}$	$\frac{2}{9}$	$\frac{6}{6}$

1-gyel EGYENLŐ Kattints a téglalapokra!			
$\frac{7}{5}$	$\frac{7}{1}$	$\frac{15}{3}$	$\frac{3}{3}$
$\frac{8}{4}$	$\frac{9}{9}$	$\frac{1}{8}$	$\frac{5}{3}$
$\frac{1}{4}$	$\frac{4}{2}$	$\frac{5}{5}$	$\frac{11}{11}$
$\frac{4}{6}$	$\frac{2}{7}$	$\frac{1}{1}$	$\frac{2}{9}$

1-nél NAGYOBB törtek Kattints a téglalapokra!			
$\frac{4}{5}$	$\frac{2}{7}$	$\frac{1}{1}$	$\frac{8}{3}$
$\frac{5}{4}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{11}{3}$	$\frac{8}{9}$
$\frac{8}{8}$	$\frac{7}{4}$	$\frac{0}{5}$	$\frac{4}{3}$
$\frac{2}{6}$	$\frac{14}{15}$	$\frac{4}{9}$	$\frac{9}{5}$

## Tört = egész szám

$$\frac{6}{6} = 1$$

$$6:6 = 1$$

$$\frac{7}{1} = 7$$

$$7:1 = 7$$

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

$$8:4 = 2$$

$$\frac{9}{3} = 3$$

$$9:3 = 3$$

$$\frac{0}{5} = 0$$

$$0:5 = 0$$

$$\frac{3}{0} = \text{nem értelmes}$$

$$3:0 = \text{nem értelmes}$$

$\frac{40}{8} = ?^5$	$\frac{12}{?^2} = 6$	$\frac{?^{23}}{3} = 8$	$\frac{6}{3} =$	$\frac{8}{2} =$	$\frac{0}{8} =$
$40:8 = ?$	$12: ? = 6$	$? : 3 = 8$			
$\frac{12}{2} =$	$\frac{9}{9} =$	$\frac{30}{6} =$	$\frac{18}{3} =$	$\frac{5}{5} =$	
$\frac{32}{4} =$	$\frac{6}{1} =$	$\frac{21}{3} =$	$\frac{15}{5} =$	$\frac{8}{1} = 1$	
$\frac{1}{1} = 1$	$\frac{15}{5} = 5$	$\frac{4}{4} = 3$	$\frac{4}{4} = 0$	$\frac{1}{1} = 9$	
$\frac{18}{4} = 9$	$\frac{14}{2} = 2$	$\frac{8}{8} = 8$	$\frac{3}{3} = 3$	$\frac{4}{4} = 5$	