

1. Doplň znaménko <, >, =

0,6	$\frac{4}{5}$	3,2	3,11	$\frac{1}{2}$	-1
2,5	$\frac{7}{2}$	-3,2	-3,11	$-\frac{7}{6}$	$-\frac{3}{4}$
-5,6	-5,8	$-\frac{4}{5}$	$-\frac{2}{3}$	-0,2	$-\frac{1}{5}$

2. Vypočítej

$\frac{1}{8} - 2 =$	$-\frac{3}{4} + \frac{9}{7} =$	$-\frac{6}{7} \cdot \frac{28}{3} =$
$-\frac{1}{4} + \frac{5}{12} =$	$\frac{3}{7} - 1\frac{1}{5} =$	$-\frac{14}{15} \cdot \left(-\frac{27}{35}\right) =$
$0,5 - \frac{2}{3} =$	$-\frac{3}{18} - \left(-\frac{5}{4}\right) =$	$\frac{4}{3} \cdot \left(-\frac{9}{10}\right) =$
$\frac{4}{15} - \frac{2}{5} =$	$-\frac{5}{6} + \left(-\frac{18}{30}\right) =$	$\frac{4}{12} : \left(-\frac{3}{6}\right) =$
$-\frac{3}{8} - \frac{5}{16} =$	$-\frac{13}{8} + \frac{1}{6} + \frac{2}{5} =$	$-\frac{5}{7} : \frac{3}{4} =$
$\frac{5}{8} - \frac{13}{5} =$	$-\frac{3}{18} \cdot \left(-\frac{5}{9}\right) =$	$-\frac{7}{4} : 1\frac{1}{2} =$
$3,6 - 5,2 =$	$0,6 - (+0,8) =$	$1,8 : (-0,3) =$
$-2,5 + 1,8 =$	$0,3 \cdot (-0,2) =$	$-0,072 : 0,9 =$
$-3,1 - (-2,4) =$	$-1,2 \cdot 20 =$	$18 : (-0,9) =$
$1,5 + (-0,9) =$	$3 \cdot (-0,04) =$	$(-3) \cdot 0,01 \cdot (-0,02) =$
$-0,26 - 0,6 =$	$-0,05 \cdot (-0,06) =$	$-1,2 \cdot (-0,1) \cdot (-0,02) =$

3. Vypočítej

$$-\frac{1}{2} + \left(-\frac{3}{4}\right) =$$

$$1,2 - \left(-\frac{3}{10}\right) + \frac{1}{15} - \left(-\frac{7}{30}\right) =$$

$$\frac{8}{3} - 2,5 + 1\frac{1}{3} =$$

$$\left(\frac{1}{3} - \frac{5}{8}\right) \cdot \frac{1}{4} - \frac{5}{6} =$$