

השוואת שברים בעלי מכנה זהה

סמן בכל שורה < או > :

$$\frac{1}{3} \quad \frac{2}{3}$$

$$\frac{3}{5} \quad \frac{2}{5}$$

$$\frac{2}{4} \quad \frac{3}{4}$$

$$\frac{2}{7} \quad \frac{5}{7}$$

$$\frac{5}{9} \quad \frac{4}{9}$$

$$\frac{8}{10} \quad \frac{6}{10}$$

$$\frac{1}{8} \quad \frac{2}{8}$$

$$\frac{3}{11} \quad \frac{2}{11}$$

$$\frac{3}{7} \quad \frac{5}{7}$$

$$\frac{11}{12} \quad \frac{1}{12}$$

$$\frac{5}{7} \quad \frac{4}{7}$$

$$\frac{5}{11} \quad \frac{2}{11}$$

$$\frac{2}{9} \quad \frac{5}{9}$$

$$\frac{9}{15} \quad \frac{4}{15}$$