



Porównywanie ułamków

Która z liczb jest bliższa 1?

- a) $\frac{9}{10}$ czy $\frac{10}{9}$
- b) $\frac{5}{7}$ czy $\frac{7}{5}$
- c) $\frac{7}{8}$ czy $\frac{6}{7}$
- d) $\frac{7}{12}$ czy $\frac{5}{8}$

Która z liczb jest bliższa $\frac{1}{2}$?

- a) $\frac{3}{4}$ czy $\frac{3}{8}$
- b) $\frac{3}{8}$ czy $\frac{3}{7}$
- c) $\frac{4}{7}$ czy $\frac{5}{9}$

Sprawdź, czy rozumiesz:

Dla każdej z poniższych liczb określ, czy jest ona bliższa 0, $\frac{1}{2}$, czy 1.

$\frac{3}{10}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{5}{6}$, $\frac{7}{9}$, $\frac{3}{8}$, $\frac{1}{5}$, $\frac{4}{7}$