

LICZBA	LICZBA PRZECIWNNA	LICZBA ODWROTNA
x	-x	$\frac{1}{x}$
5	-5	$\frac{1}{5}$
$-\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	$-\frac{3}{2}$
2,5	-2,5	$\frac{1}{2,5} = \frac{2}{5}$
$-\sqrt{3}$	$\sqrt{3}$	$-\frac{1}{\sqrt{3}}$

WŁASNOŚCI

$$x + (-x) = 0$$

$$x \cdot \frac{1}{x} = 1$$