

Bruchtermungleichungen : 2 Aufgaben

1. Löse nach x auf und bestimme die Lösungsmenge \mathbb{L} :

$$\frac{x+2}{x^2-1} > \frac{1}{x} \quad G = \mathbb{Z}$$

2. Löse nach x auf und bestimme die Lösungsmenge \mathbb{L} :

$$\frac{5}{2x} < \frac{x}{x-2} - 1 \quad G = \mathbb{Z}$$