

Oddělení A:

$$\frac{x+1}{x-2} = \frac{x-1}{x+2}$$
$$\frac{2x}{2x-1} + \frac{2x+1}{2x} = 2$$

Oddělení B:

$$\frac{2x+3}{2x-1} = \frac{2x+1}{2x-3}$$
$$\frac{x}{x-4} + \frac{x+4}{x} = 2$$