

## Bruchgleichungen

### Aufgabe 1:

Löse

$$\text{a) } \frac{4}{2x+3} = \frac{-2}{-3x+4}$$

$$\text{b) } \frac{3}{-4x+4} = \frac{-2}{x}$$

$$\text{c) } \frac{3x+3}{4} = \frac{4x+3}{5}$$

$$\text{d) } \frac{4x+3}{5} = \frac{4x-4}{4}$$