

Hausaufgabe

Rechne diese Gleichungen supersauber!

Egal was rauskommt, rechne bis zum Ende

Ohne dich selbst zu betrügen (PhotoMath – JennyAbschreiben – etc)

$$\frac{10}{x+3} + \frac{9(x-4)}{x+1} = \frac{5x}{x+3} - 6$$

$$\frac{8x+39}{4x-12} = x$$

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