

Domácí úkol č. 8 (47. týden)

Př.: Sečti (odečti) lomené výrazy a urči podmínky:

$$\frac{a+3}{3} - \frac{a^2-3}{a-3} =$$

$$\frac{5x+2}{x+3} - \frac{x-3}{3x+9} =$$

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

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

$$\frac{x+2}{2x-4} - \frac{x-2}{x^2-4} =$$