

Domácí úkol č. 9 (51. týden)

Zjednoduš, urči podmínky:

$$\frac{(a+b)^3}{a^2-b^2} \cdot \frac{a+b}{a-b} =$$

Vyřeš soustavu rovnic, proved' zkoušku:

$$2a + 13 = 3b$$

$$4b - 2 = -5a$$