

KODUNE TÖÖ nr 2 MATEMAATIKAST 9. KLASSILE
(IV arvestus)

1. Lahendage võrrand ja kontrollige leitud lahendeid kirjalikult:

$$(2 - x)(2 + x) - 46 = x(1 - 2x).$$

2. Lahendage võrrand $\frac{9x+5}{8} - \frac{4x-6}{2} = \frac{10-2x}{4}$ ja kontrollige leitud lahendit kirjalikult.

3. Lahendage võrrandisüsteem ja kontrollige lahendit kirjalikult:

$$\begin{cases} 4(x + 2) = 1 - 5y \\ 2x + 3y = -3 \end{cases}$$

EDU TEILE!