

KODUNE TÖÖ nr 2 MATEMAATIKAST
10. KLASSILE (1.b kursus)

1. Lahendage võrratused.

1) $-2x + 3 \geq 7$; 2) $4x - 2 < 2(x + 3)$.

2. Lahendage võrratuste süsteem.

$$\begin{cases} -4 + x > 0 \\ -2x - 3 < 0 \end{cases}$$

3. Lahendage ruutvõrratus $x^2 - 3x - 4 > 0$. Skitseerige vastav graafik.

EDU TEILE!

