

75 HW Πολλαπλασιαστικές Ανισώσεις

Όρομα

Να λύσετε τις ανισώσεις

$$1) 2(x-1)^2 - 8 > 0$$

$$2) x^2 - 10x + 25 \leq 100x^2$$

$$3) x^8 \geq 49$$

$$4) x^7 + 4x^6 + 9x^5 < 0$$

$$5) (x+1)^2(2x-3) > (x^2-1)^2$$