



چندپرسی

پایه یازدهم

؟

معادله های زیر را حل کنید

$$x + \sqrt{17 - x^2} + x\sqrt{17 - x^2} = 9$$

$$\sqrt{2x^2 - 1} + \sqrt{x^2 - 3x - 2} = \sqrt{2x^2 + 2x + 3} + \sqrt{x^2 - x + 2}$$