

کنکور دی ۱۴۰۱

حل تست معادله رادیکالی



استاد شاکریان
Shakeryan.com

$\sqrt{2x-3} = \sqrt{x} + \sqrt{x-2} - \sqrt{2-x}$ معادله ۱۱۶

۳) صفر ✓

۱)

۲)

۳)

$$\sqrt{1} \neq \sqrt{1+0} - 0$$

