



مجموعة رفعة الرياضيات

تطوير - إنتاج - توثيق

بازل حل المعادلات التربيعية

رتبي قطع البازل التالية بحل المعادلات التربيعية



$12 = 5x - x^2$	$13 = 5x + x^2$	$0 = 2x + 5x - x^2$
$12 = 9x - x^2$	$0 = 10 + 3x - x^2$	$18 - 5x = x^2$
$6x = x^2$	$0 = 10 + 5x + x^2$	$0 = 7 + 8x + x^2$

