



## حل المعادلات التربيعية

اسم: \_\_\_\_\_

التاريخ: \_\_\_\_\_ النتيجة \_\_\_\_\_

$$5x^2 - 19x + 12 = 0$$

$$8x^2 - 47x + 35 = 0$$

$$5x^2 - 49x + 36 = 0$$

$$x^2 - 3x - 4 = 0$$

$$7x^2 - 57x + 56 = 0$$

$$5x^2 - 16x + 12 = 0$$

$$x^2 - 1 = 0$$

$$6x^2 + 7x - 10 = 0$$

$$8x^2 - 65x + 63 = 0$$

$$x^2 + 2x - 63 = 0$$