



घन समीकरण हल करना

नाम: _____

दिनांक: _____ स्कोर: _____

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

$$4x^3 - 43x^2 + 130x - 75 = 0$$

$$5x^3 + 6x^2 - 48x + 32 = 0$$

$$x^3 + 11x^2 + 24x = 0$$

$$7x^3 - 29x^2 - 4x + 32 = 0$$

$$x^3 - 10x^2 + 16x = 0$$

$$x^3 + 10x^2 + 25x = 0$$

$$x^3 + 11x^2 - 16x - 320 = 0$$

$$x^3 - 10x^2 + 24x = 0$$

$$x^3 + 5x^2 - 16x - 80 = 0$$



घन समीकरण हल करना

नाम: _____

दिनांक: _____ स्कोर: _____

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

$$x = -2, 1, 0$$

$$4x^3 - 43x^2 + 130x - 75 = 0$$

$$x = \frac{3}{4}, 5, 5$$

$$5x^3 + 6x^2 - 48x + 32 = 0$$

$$x = \frac{4}{5}, -4, 2$$

$$x^3 + 11x^2 + 24x = 0$$

$$x = -3, -8, 0$$

$$7x^3 - 29x^2 - 4x + 32 = 0$$

$$x = \frac{8}{7}, 4, -1$$

$$x^3 - 10x^2 + 16x = 0$$

$$x = 2, 8, 0$$

$$x^3 + 10x^2 + 25x = 0$$

$$x = -5, -5, 0$$

$$x^3 + 11x^2 - 16x - 320 = 0$$

$$x = -8, -8, 5$$

$$x^3 - 10x^2 + 24x = 0$$

$$x = 4, 6, 0$$

$$x^3 + 5x^2 - 16x - 80 = 0$$

$$x = -4, -5, 4$$