



Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$x^3 - 4x^2 - 36x + 144 = 0$$

$$x^3 - 6x^2 - 31x + 36 = 0$$

$$x^3 - x^2 - 20x = 0$$

$$9x^3 + x^2 - 62x + 48 = 0$$

$$x^3 - 11x^2 + 15x + 27 = 0$$

$$x^3 + 9x^2 + 23x + 15 = 0$$

$$x^3 - 8x^2 + 12x = 0$$

$$4x^3 - 47x^2 + 145x - 84 = 0$$

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

$$x^3 - 9x^2 + 20x = 0$$



Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$x^3 - 4x^2 - 36x + 144 = 0$$

$$x = 4, 6, -6$$

$$x^3 - 6x^2 - 31x + 36 = 0$$

$$x = -4, 1, 9$$

$$x^3 - x^2 - 20x = 0$$

$$x = -4, 5, 0$$

$$9x^3 + x^2 - 62x + 48 = 0$$

$$x = \frac{8}{9}, 2, -3$$

$$x^3 - 11x^2 + 15x + 27 = 0$$

$$x = 9, -1, 3$$

$$x^3 + 9x^2 + 23x + 15 = 0$$

$$x = -5, -3, -1$$

$$x^3 - 8x^2 + 12x = 0$$

$$x = 6, 2, 0$$

$$4x^3 - 47x^2 + 145x - 84 = 0$$

$$x = \frac{3}{4}, 4, 7$$

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

$$x = 4, 6, 0$$

$$x^3 - 9x^2 + 20x = 0$$

$$x = 5, 4, 0$$