

I2 (4/3/09) Grup 2

Grup 2 A

$$1 \quad x^2 - 5x + 4 = 9(x - 2) + 1$$

$$2 \quad x^2 + 3x = 4x$$

$$3 \quad 3x^2 - 9 = 0$$

Grup 2 B

$$1 \quad 3x^2 - 2x^2 = 5(x - 3) + 4x - 2$$

$$2 \quad -5x^2 + 9x = 3x^2$$

$$3 \quad 3x^2 - 9 = 0$$