

Regular Factoring!

$$(7.) x^3 + 6x^2 = 0$$

$$(8.) x^2 - 8x + 12 = 0$$

$$(9.) x^2 - 8x = -12$$

$$(10.) x^2 - 8x - 4 = 12$$

$$(11.) x^3 + 6x^2 = 0$$

$$(12.) 2x^2 + 12x + 16 = 0$$