

## Замена

$$1) (x^2 - 6x)^2 - 2(x - 3)^2 = 81$$

$$2) (x^2 - 2x)^2 - 3x^2 + 6x - 4 = 0$$

$$3) (2x^2 + 3x - 1)^2 - 10x^2 - 15x + 9 = 0$$

$$4) (x^2 - 3x)^2 - 14x^2 + 42x + 40 = 0$$

