Να λυθούν οι παρακάτω εξισώσεις.

$$\alpha. \ x^4 - 5x^2 + 6 = 0$$

$$\beta. \ x^4 - 4x^2 + 3 = 0$$

$$y. \ x^4 - 6x^2 + 9 = 0$$

$$\delta. \ x^6 - 2x^3 - 15 = 0$$

$$\epsilon. \ 2x^4 - x^2 - 10 = 0$$

$$\sigma \tau. \ x^8 - 10x^4 + 9 = 0$$