Να βρεθεί ο βαθμός καθενός από τα παρακάτω πολυώνυμα

$$\alpha. \ P(x) = 2x^3 - 4x^2 + 5x + 7$$

$$y. P(x) = 3x^2 - 2x + 5x^3 - 8$$
$$\delta. P(x) = x^{12} - 1$$

$$\beta. \ P(x) = x^3 - x^4 + 3x - 2$$

$$\delta P(x) = x^{12} -$$