Να λύσετε τις παρακάτω ανισώσεις

$$\alpha. \ 2x - 5 < 1 - (4 - 2x)$$

$$\beta. \ \ 3(x+2) - 5 \le x + 2(x+4)$$

$$\gamma. \ 4 - 3(x - 2) \ge 1 - 3x$$

$$\delta. -4x + 13 > 7 - (4x + 2)$$