Να λύσετε τις παρακάτω ανισώσεις

$$\alpha$$
.  $2(x-1)+3<5$ 

$$\beta. \ 1 + 3(2x - 1) > x + 3$$

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

$$\delta. \ 5 - 2(x+3) \le 7 - 3x$$