Να λύσετε τις παρακάτω εξισώσεις.

$$\alpha'. \ 3x + 4 = 2(x - 1) + x - 5$$

$$\beta'. \ 4x - (3 - 2x) = 2x + 9$$

$$\gamma'. \ 8 - (4 - x) = 2x - (x - 3)$$

$$δ'$$
. $2(x + 3) - 14 = 21 - 5(3 - x) - 3x$