Δίνονται τα διαστήματα πραγματικών αρθμών $\varDelta_1=[1,4], \varDelta_2=(2,+\infty)$. Να βρεθούν τα παρακάτω σύνολα.

$$\alpha. \ \varDelta_1 \cup \varDelta_2$$

$$\gamma$$
. Δ'_1

$$\epsilon$$
. $\Delta_1 - \Delta_2$

$$\beta$$
. $\Delta_1 \cap \Delta_2$

$$\gamma$$
. Δ'_1 δ . Δ'_2

στ.
$$\Delta_2 - \Delta_1$$