Να λυθούν τα παρακάτω συστήματα με τη μέθοδο των αντίθετων συντελεστών.

i.
$$\begin{cases} 2x + y = 4 \\ -4x - 2y = 3 \end{cases}$$
ii.
$$\begin{cases} 6x + 3y = 1 \\ 4x + 2y = 5 \end{cases}$$

iii.
$$\begin{cases} \frac{x}{2} + \frac{y}{3} = 2\\ 3x + 2y = 1 \end{cases}$$

ii.
$$\begin{cases} 6x + 3y = 1 \\ 4x + 2y = 5 \end{cases}$$