$$-x_{2} - 3x_{3} + 2x_{4} - 3x_{5} = -5$$

$$x_{1} - 3x_{2} + 2x_{3} + 3x_{4} - 2x_{5} = 2$$
1.
$$+x_{3} - 2x_{4} + x_{5} = 1$$

$$-x_{4} - 2x_{5} = -2$$

$$+x_{5} = 1$$