Řešte rovnice a soustavu rovnic o dvou neznámých:

1/ 2x – 10 = 3x + 1 – 5x

2/ 3x + 1 = - (2x + 4) – x – 1

3/ 3x – 5y = -7

-2x + 11y = 20

4/ 6x – 10y = -14

4x – 22y = -40