

(2) Imię, nazwisko, klasa i data

1. Rozwiąż podane układy równań metodą podstawiania:

$$a) \begin{cases} 3x - 2y = 5 \\ 2x - y = 4 \end{cases}$$

$$b) \begin{cases} 2x - y = 5 \\ 3x - y = -6 \end{cases}$$

2. Rozwiąż podane układy równań metodą przeciwnych współczynników:

$$a) \begin{cases} 2x + 3y = 4 \\ 8x - 5y = -1 \end{cases}$$

$$b) \begin{cases} x + 4y = -2 \\ 3x - 8y = 10 \end{cases}$$

3. Rozwiąż układy równań metodą graficzną:

$$a) \begin{cases} 3x - 2y = 5 \\ 2x - y = 4 \end{cases}$$

$$a) \begin{cases} x + 2y = 8 \\ 2x - y = 1 \end{cases}$$