

(1) Imię, nazwisko, klasa i data

1. Rozwiąż podane układy równań metodą podstawiania:

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

$$\text{b) } \begin{cases} 2x + y = 9 \\ 5x - 4y = 3 \end{cases}$$

2. Rozwiąż podane układy równań metodą przeciwnych współczynników:

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

$$\text{b) } \begin{cases} 3x - 2y = -12 \\ 2x - 5y = -19 \end{cases}$$