

Zadaci za vježbu

Zad 1. Ispitaj je li zadani uređeni par rješenje jednadžbe $5x + 2y = 19$.

- a. $(0,6)$ b. $(3, -2)$ c. $(2, -4)$

Zad 2. Izrazi nepoznanicu x pomoću nepoznanice y .

- a. $x + 2y = 5$ b. $x + 6y = 0$ c. $6x + 2y = 14$

Zad 3. Izrazi nepoznanicu y pomoću nepoznanice x .

- a. $3x + y = 4$ b. $9x - y = 2$ c. $5x - 6y = 13$

Zad 4. Odredi tri rješenja sljedeće jednadžbe:

- a. $3x - y = -2$
b. $-2x - 5y = 4$