



Pro termín 4. – 8. ledna 2021

Jméno a příjmení:

Soustava rovnic

Opakování



Vyřeš soustavu rovnic a proved' zkoušku

$$2x + 3y = 12$$

$$\underline{5x - 3y = 9}$$



Najdi chybu:

$$3x - y = 9$$

$$\underline{2x + y = 11} \text{ -----} \rightarrow 2 \cdot 4 + y = 20$$

$$5x = 20 / :5$$

$$8 + y = 20$$

$$x = 4$$

$$y = 20 - 8$$

$$y = 16$$



Vyřeš soustavu rovnic a proved' zkoušku

Vzpomeň si, co musíš udělat s první rovnicí!

$$3x + y = 8$$

$$\underline{12x - 2y = 2}$$



Vyřeš soustavu rovnic a proved' zkoušku

$$-2x + 4y = 4$$

$$\underline{x + 2y = 6}$$