

\_Řeš soustavu rovnic některou z početních metod, nezapomeň na zkoušku:

Slabší žáci - úloha 1

Ostatní žáci - 2 , případně všechny

Slovní úlohu všichni - držte se postupu řešení úloh z hodin

$$1) \quad 2x - y = 4$$

$$2x - 2y = 2$$

$$2) \quad 21x + 9y = 300$$

$$3,5x + \frac{3}{2}y = 50$$

3) Slovní úloha pro všechny

Paní Vaněčková zaplatila za 3 kg jablek a 2 kg hrušek 142 Kč. Paní Horáčková zaplatila za 2 kg jablek a 3 kg hrušek o 6 Kč víc než platila paní Vaněčková. Kolik korun stál jeden kg jablek a 1 kg hrušek?

(Nevíš? Náповěda v poznámkovém bloku – kanál obecné – knihovna obsahu - oddíl matematika – stránka sl. úloha do ....)