

Domácí úkol č. 11 (1. týden)

Příklad 1: V jedné konvi bylo $3\frac{3}{4}$ l mléka, v druhé bylo o $2\frac{1}{2}$ l mléka méně než v první, ve třetí bylo tolik jako v první a druhé dohromady. Kolik litrů mléka bylo ve všech třech konvích?

Příklad 2: Dětské hřiště má tvar obdélníku. Jeho délka je $50\frac{3}{4}$ m, šířka je o $12\frac{1}{2}$ m kratší. Jak velký je obvod hřiště?

Příklad 3: Oč je součet čísel $7\frac{1}{3}$ a $2\frac{5}{6}$ větší než jejich rozdíl?

Příklad 4: Z kusu plátna 20 m dlouhého odstříhli nejprve dvakrát po $3\frac{1}{3}$ m, potom ještě $\frac{3}{4}$ m. Kolik metrů plátna v kusu zbylo?