

Výsledky domácích úkolů

ČTVEREC

A teď to zkus sám – úkol:

- 1) Urči obvod čtverce, má-li stranu délky 15 cm. 60 cm
- 2) Urči obvod čtverce v metrech, je-li délka jeho strany 8 m. 32 m
- 3) Čtverec má stranu dlouhou 54 cm. Kolik cm^2 činí jeho obsah? 2 916 cm^2
- 4) Hřiště má tvar čtverce s délkou strany 65 metrů. Jak velkou plochu má? 4 225 m^2

OBDÉLNÍK

Úkol: vypočítej do sešitu.

- 1) Jaký obvod má obdélník s rozměry 5 cm a 4 cm? 18 cm
- 2) Urči obvod obdélníku, má-li jednu stranu dlouhou 5 m a druhá je o 1 m delší. Nejprve si vypočítej délku druhé strany. 22 cm
- 3) Urči obsah obdélníku v cm^2 , má-li strany délky 15 cm a 3 cm. 45 cm^2
- 4) Jak velká je parkovací plocha, má-li rozměry 150 metrů a 110 metrů. 16 500 m^2