

1/ Napiš vzorec pro výpočet obsahu :

a) čtverec :

b) obdélník :

2/ Petr má pokoj ve tvaru čtverce, jehož jedna strana měří 6m. Pavel má pokoj ve tvaru obdélníku o délce 9m a šířce 4m. Který z chlapců má větší pokoj?

3/ Vypočítej obsahy čtverce a obdélníků :

a) $a = 4\text{cm}$

b) $a = 5\text{cm}$, $b = 2\text{dm}$

c) $a = 20\text{cm}$, $b = 4\text{dm}$