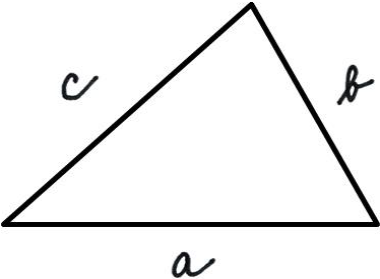
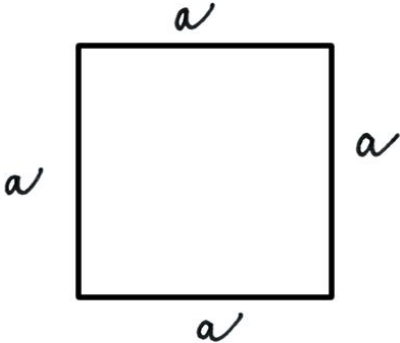
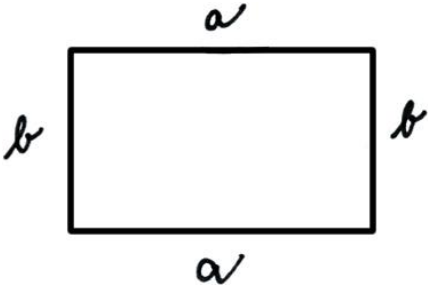


Výpočet obvodu

Obvod geometrického útvaru vypočítáme, když sečteme délky všech jeho stran.

Obvod má značku o .

OBVOD TROJÚHLENÍKA 	OBVOD ČTVERCE 	OBVOD OBDÉLNÍKA 
<p>Různě dlouhé strany označujeme různými písmeny, stejně dlouhé strany stejnými písmeny.</p>		
<p>Vyzkoušeli jsme si, že při výpočtu můžeme používat různé postupy, ty nejjednodušší si zapamatujeme pomocí vzorečků:</p>		
$o = a + b + c$	$o = a + a + a + a$ <p>ale rychlejší je:</p> $o = 4 \cdot a$	$o = a + b + a + b$ <p>ale rychlejší je:</p> $o = 2 \cdot (a + b)$