

Vypočítej obvody těchto geometrických útvarů.
Nesapomeň dodržovat správný postup!

<p>1. Trojúhelník má rozměry: $a = 2 \text{ cm}$ $b = 3 \text{ cm}$ $c = 4 \text{ cm}$</p>	<p>Výpočet obvodu: $a =$ $a =$ $a =$</p>
<p>2. Čtverec má rozměry: $a = 6 \text{ cm}$</p>	<p>Výpočet obvodu: $a =$ $a =$ $a =$</p>
<p>3. Obdélník má rozměry: $a = 4 \text{ cm}$ $b = 7 \text{ cm}$</p>	<p>Výpočet obvodu: $a =$ $a =$ $a =$</p>

U dalších úkolů už sám/sama pozněj, jestli se jedná o čtverec, obdélník, nebo trojúhelník.

<p>4. $a = 7 \text{ cm}$</p>	<p>$a =$ $a =$ $a =$</p>
<p>5. $a = 6 \text{ cm}$ $b = 8 \text{ cm}$</p>	<p>$a =$ $a =$ $a =$</p>
<p>6. $a = 14 \text{ cm}$ $b = 7 \text{ cm}$ $c = 9 \text{ cm}$</p>	<p>$a =$ $a =$ $a =$</p>