

Při výpočtu obvodu postupuj takto:

na 1. řádek - napiš správný **VZOREČEK**

na 2. řádek - místo písmen **STRAN** napiš jejich **DÉLKY**

(nezapomeň psát také jednotky)

na 3. řádek - proved' **VÝPOČET**

VÝPOČET OBVODU TROJÚHELNÍKA

Trojúhelník má rozměry:

$$a = 5 \text{ cm}$$

$$b = 6 \text{ cm}$$

$$c = 7 \text{ cm}$$

Výpočet obvodu:

$$o = a + b + c$$

$$o = 5 \text{ cm} + 6 \text{ cm} + 7 \text{ cm}$$

$$\underline{\underline{o = 18 \text{ cm}}}$$

VÝPOČET OBVODU ČTVERCE

Čtverec má rozměry:

$$a = 5 \text{ cm}$$

Výpočet obvodu:

$$o = 4 \cdot a$$

$$o = 4 \cdot 5 \text{ cm}$$

$$\underline{\underline{o = 20 \text{ cm}}}$$

VÝPOČET OBVODU OBDÉLNÍKA

Obdélník má rozměry:

$$a = 5 \text{ cm}$$

$$b = 3 \text{ cm}$$

Výpočet obvodu:

$$o = 2 \cdot (a + b)$$

$$o = 2 \cdot (5 \text{ cm} + 3 \text{ cm})$$

$$\underline{\underline{o = 16 \text{ cm}}}$$