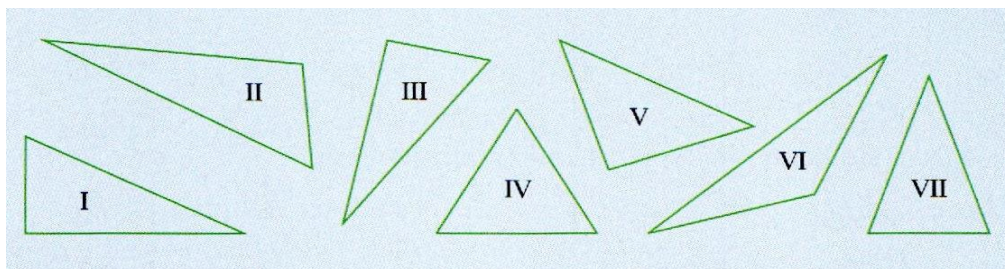


Zadanie 66. Wpisz odpowiednie numery trójkątów.



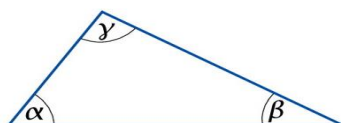
trójkąty prostokątne: trójkąty równoboczne:
 trójkąty ostrokatne : trójkąty równoramienne:
 trójkąty rozwartokątne : trójkąty różnoboczne:

Zadanie 67. Narysuj dowolny trójkąt prostokątny, równoramienny, rozwartokątny.

Zadanie 68. Narysuj 4 dowolne trójkąty i oblicz ich obwody.

<p>Obwód trójkąta jest równy sumie długości wszystkich jego boków.</p> <p>Obwód = $a + b + c$</p>	<p>PRZYKŁAD</p> <p>Oblicz obwód trójkąta o bokach 6 cm, 8 cm i 5 cm.</p> <p>Obwód = $8 + 6 + 5 = 19$ cm</p>
---	---

Zadanie 69. Pamiętając, że suma kątów w trójkącie wynosi 180° uzupełnij tabelkę



$$\alpha + \beta + \gamma = 180^\circ$$

α	β	γ	$\alpha + \beta + \gamma = 180^\circ$
45°	45°	90°	$45^\circ + 45^\circ + 90^\circ = 180^\circ$
	60°	60°	
25°	45°		
	60°	30°	
55°	60°		

Zadanie 70. Oblicz i wpisz brakujące miary kątów.

