








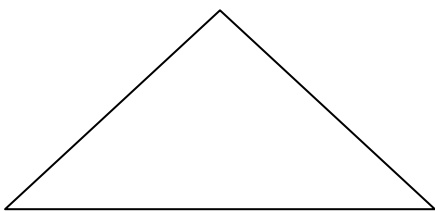
04.06.2020 r. Matematyka kl. VIII

Temat: Podział trójkątów i suma kątów w trójkącie.

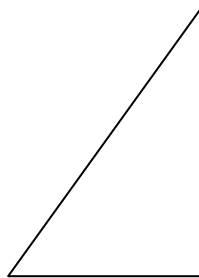
Przypomnij sobie jak dzielą się trójkąty:

Podział trójkątów ze względu na boki Podział trójkątów ze względu na kąty	Podział trójkątów ze względu na boki		
	RÓWNOBOCZNY	RÓWNORAMIENNY	RÓŻNOBOCZNY
OSTROKĄTNY			
PROSTOKĄTNY	NIE ISTNIEJE		
ROZWARTOKĄTNY	NIE ISTNIEJE		

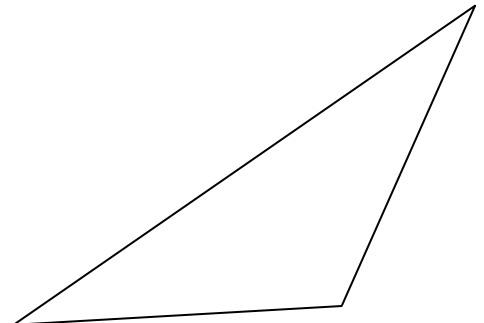
1. Nazwij trójkąty:



.....

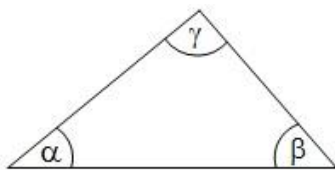


.....



.....

SUMA KĄTÓW W TRÓJKĄCIE WYNOŚI 180°



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

<https://www.thatquiz.org/pl-A/?-j8-la-p0>

2. Oblicz miarę trzeciego kąta w każdym trójkącie.

