Matematyka Klasa V

**Temat: Miara kątów trójkąta.**



Suma wszystkich kątów w trójkącie wynosi 180 stopni czyli dodając do siebie miary wszystkich kątów musimy uzyskać wynik 180.

Przykład:



Dodajemy do siebie miary kątów: 45$°$ + 70$°$ + X = 180$°$

 115 + x = 180 (przenosimy 115 na drugą stronę)

 X = 180 - 115

 X = 65$°$

Czyli miara trzeciego kąta tego trójkąta wynosi 65$°$.

Zadanie 1

 Oblicz miary kątów α, β, γ w trójkątach. Pamiętaj, że miara kąta prostego to 90 $°$.

