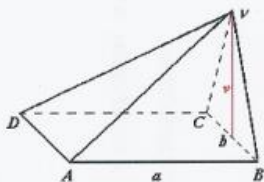


PRILOGA 1



Stranski robovi niso enako dolgi.

Poševne piramide

Pokončne piramide

VRSTE PIRAMID

Delitev glede na značilnosti

- število robov osnovne ploskve
- oblika osnovne ploskve
- enakorobe piramide

$n=3$, 3-strana piramida
 $n=4$, 4-strana piramida
 $n=5$, 5-strana piramida
 ...

ψ -kroglat,
 pravilna 4-strana
 piramida

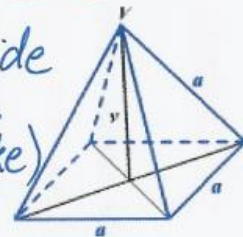
ψ -pravokotnik,
 4-strana piramida

ψ -pravokotni
 ψ -trikotnik,
 3-strana piramida ...

- ima eno osnovno ploskev (n-kotnik)
- plašč pa tvorijo n enakokrakih trikotnikov



Enakorobe piramide imajo vse robove (osnovne in stranske) enako dolge



enakoroba štiristrana piramida

TETRAEDER
 ali
 PRAVILNI
 ČETVEREC