ZAPISKI MATEMATIKA – Piramide

O- osnovna ploskev

Pl- plašč

P- površina

V- volumen

1 . n=4 O= kvadrat

P= O + pl V=

P= ∙ v V=

2. n=4 O= pravokotnik

P= O + pl V=

P= V=

3. n= 3 O= enakostranični trikotnik ali četverec

P= O+ pl V=

P= V=

4. n= 3 O= enakokraki trikotnik

P= O + pl V=

P= V= (volumen je enak, kot pri četvercu)

5. n= 6 O= šestkotnik

P= O + pl V=

P= V=

