O

K

S

C

B

A

S0- высота пирамиды

CK- высота основания

SKO- прямоугольный треугольник с острым углом SKO=60 градусов

CKB-Прямоугольный треугольник с углом В=60 градусов

CK2=4-1=3, CK=, KO= , SO/KO=tg600

SO=(\*)=1