

Zapamiętaj



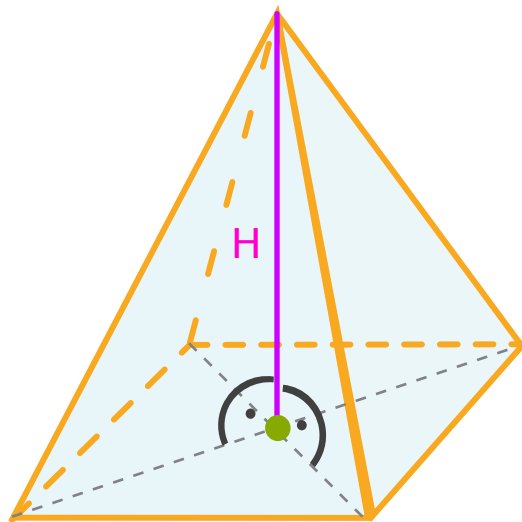
Objętość ostrosłupa liczymy ze wzoru:

$$V = \frac{1}{3} \cdot P_p \cdot H$$

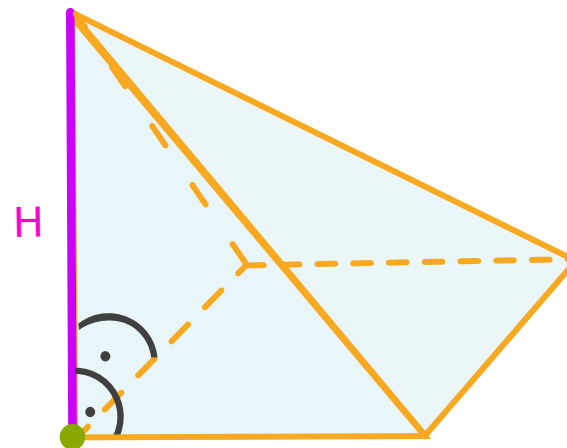
Wysokość ostrosłupa to odcinek łączący wierzchołek ostrosłupa z płaszczyzną podstawy i do niej prostopadły.

Wysokość może spadać w różnych miejscach np.:

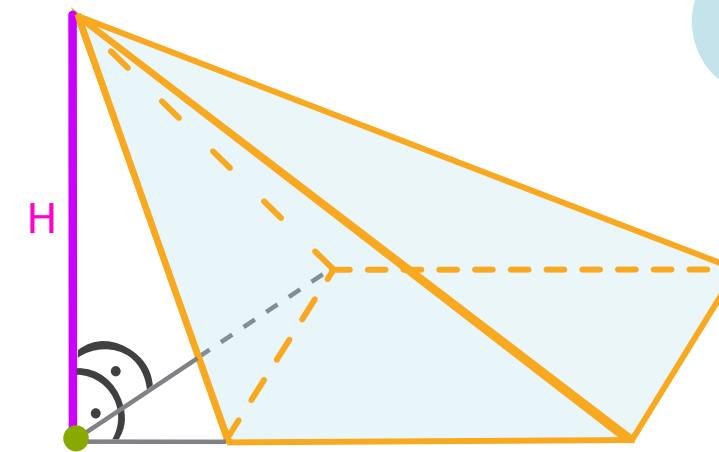
● - środek wysokości



Wewnątrz podstawy



Na krawędzi podstawy



Poza podstawą

gdzie: P_p - pole podstawy
 H - wysokość ostrosłupa

