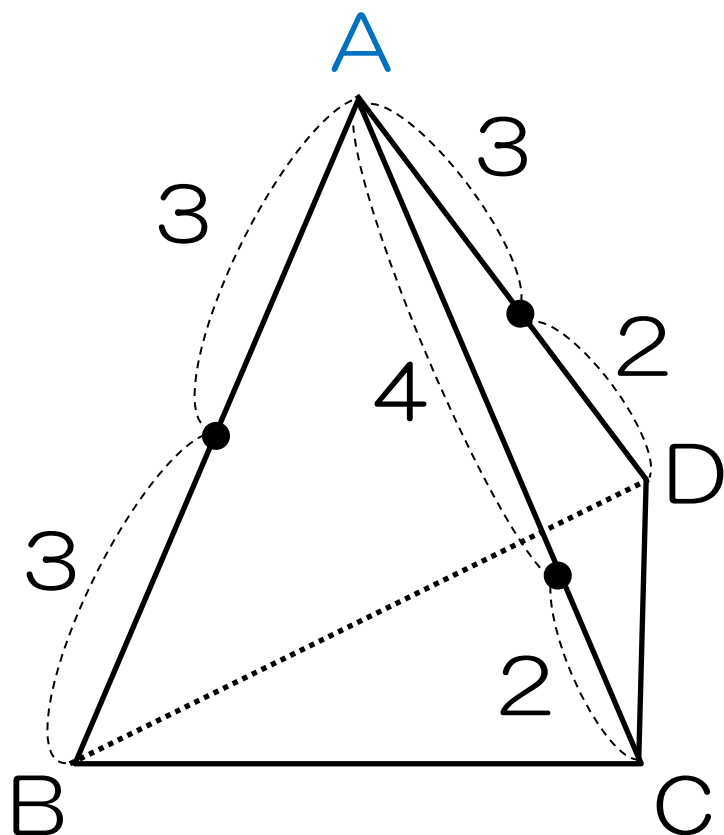


## <立体図形> ~三角すいの切断~

(例題) 図の三角すいを●を通る面で切ってできる立体で、  
点 A を含む立体の体積は、もとの三角すいの体積の何倍か。



## <立体図形> ~三角すいの切断~

(例題) 図の三角すいを●を通る面で切ってできる立体で、  
点 A を含む立体の体積は、もとの三角すいの体積の何倍か。

**ポイント** 「体積＝底面積×高さ」が基本です

