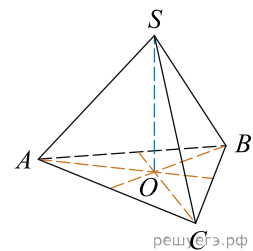


У правильній трикутній піраміді $SABC$ медіані основи ABC перетинаються у точці O . Площа трикутника ABC дорівнює 4; об'єм піраміди дорівнює 6. Знайдіть довжину відрізка OS .



- А) 4,5 Б) 9 В) 7,5 Г) 4 Д) 1,5