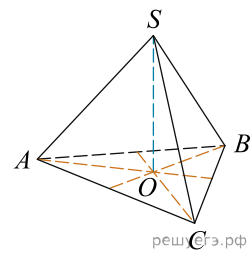


У правильній трикутній піраміді $SABC$ медіани основи ABC перетинаються у точці O . Площа трикутника ABC дорівнює 9; об'єм піраміди дорівнює 6. Знайдіть довжину відрізка OS .



- А) 4 Б) 2 В) 6 Г) 8 Д) 12