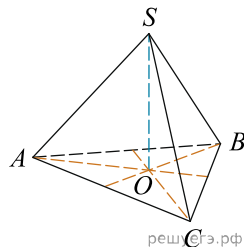


Варіант № 2254

У правильній трикутній піраміді  $SABC$  медіани основи  $ABC$  перетинаються у точці  $O$ . Площа трикутника  $ABC$  дорівнює 2, об'єм піраміди дорівнює 4. Знайдіть довжину відрізка  $OS$ .



- А) 36      Б) 24      В) 18      Г) 12      Д) 6