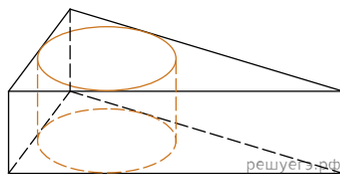


1. Знайдіть площу бічної поверхні правильної трикутної призми, описаної біля циліндра, радіус основи якого дорівнює $\sqrt{3}$, а висота дорівнює 2.



- А) 36 Б) 72 В) 54 Г) 12 Д) 16