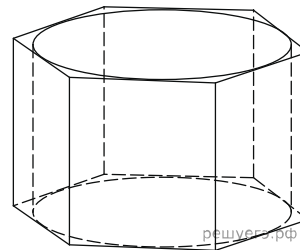


1. Знайдіть площу бічної поверхні правильної шестикутної призми, описаної біля циліндра, радіус основи якого дорівнює  $\sqrt{3}$ , а висота дорівнює 2.



- А) 6    Б) 14    В) 36    Г) 16    Д) 24