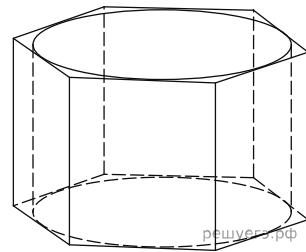


1. Знайдіть площину бічної поверхні правильної шестикутної призми, описаної біля циліндра, радіус основи якого дорівнює  $\sqrt{3}$ , а висота дорівнює 2.



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