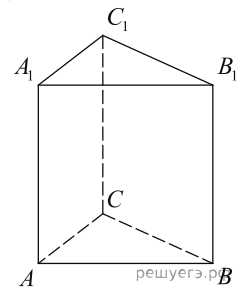


1. Знайдіть об'єм багатогранника, вершинами якого є точки  $A, B, C, B_1$  правильної трикутної призми  $ABCA_1B_1C_1$ , площа основи якої дорівнює 6, а бічне ребро дорівнює 8.



- А) 16    Б) 32    В) 8    Г) 4    Д) 48