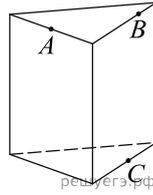


Площина, що проходить через три точки A , B і C , розбиває правильну трикутну призму на два багатогранники. Скільки ребер у багатогранника, який має більше вершин?



- А) 11 Б) 8 В) 10 Г) 12 Д) 9