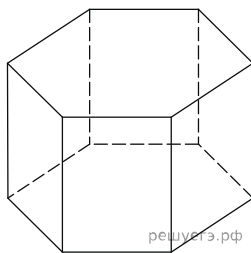
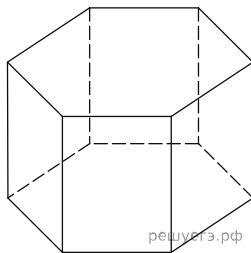


1. Знайдіть об'єм правильної шестикутної призми, сторони основи якої дорівнюють 1, а бічні ребра дорівнюють $\sqrt{3}$.



- А) 1 Б) 9,5 В) 4,5 Г) 5 Д) 9

2. Знайдіть об'єм правильної шестикутної призми, сторони основи якої дорівнюють 9, а бічні ребра дорівнюють $\sqrt{27}$.



- А) 364,5 Б) 3280,5 В) 1093,5 Г) 546,75 Д) 27