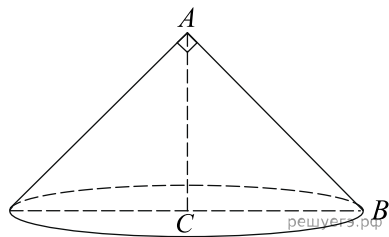
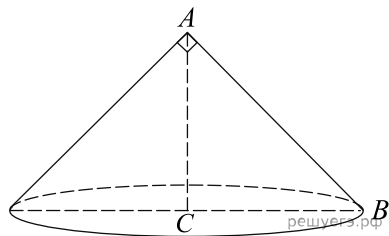


1. Конус виходить при обертанні рівнобедреного прямокутного трикутника ABC навколо катета, що дорівнює 6. Знайдіть його об'єм, поділений на π .



- А) 36 Б) 24 В) 56 Г) 72 Д) 96

2. Конус виходить при обертанні рівнобедреного прямокутного трикутника ABC навколо катета, що дорівнює 15. Знайдіть його об'єм, поділений на π .



- А) 1125 Б) 375 В) 750 Г) 562,5 Д) 15