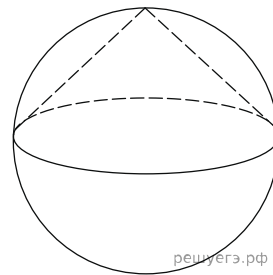
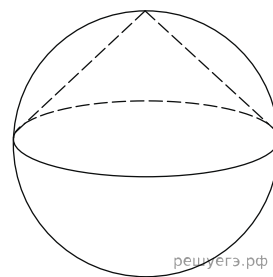


1. Біля конуса описана сфера (сфера містить коло основи конуса та його вершину). Центр сфери знаходиться у центрі основи конуса. Радіус сфери дорівнює $28\sqrt{2}$. Знайдіть утворюючий конус.



- А) 14 Б) 34 В) 28 Г) 64 Д) 56

2. Біля конуса описана сфера (сфера містить коло основи конуса та його вершину). Центр сфери знаходиться у центрі основи конуса. Радіус сфери дорівнює $33\sqrt{2}$. Знайдіть утворюючий конус.



- А) 11 Б) 66 В) 46 Г) 33 Д) 78