

В правильную четырёхугольную пирамиду, боковое ребро которой равно 17, а высота равна 7, вписана сфера. (Сфера касается всех граней пирамиды.)

- а) Докажите, что двугранный угол при основании пирамиды больше, чем 30° .
- б) Найдите площадь вписанной сферы.