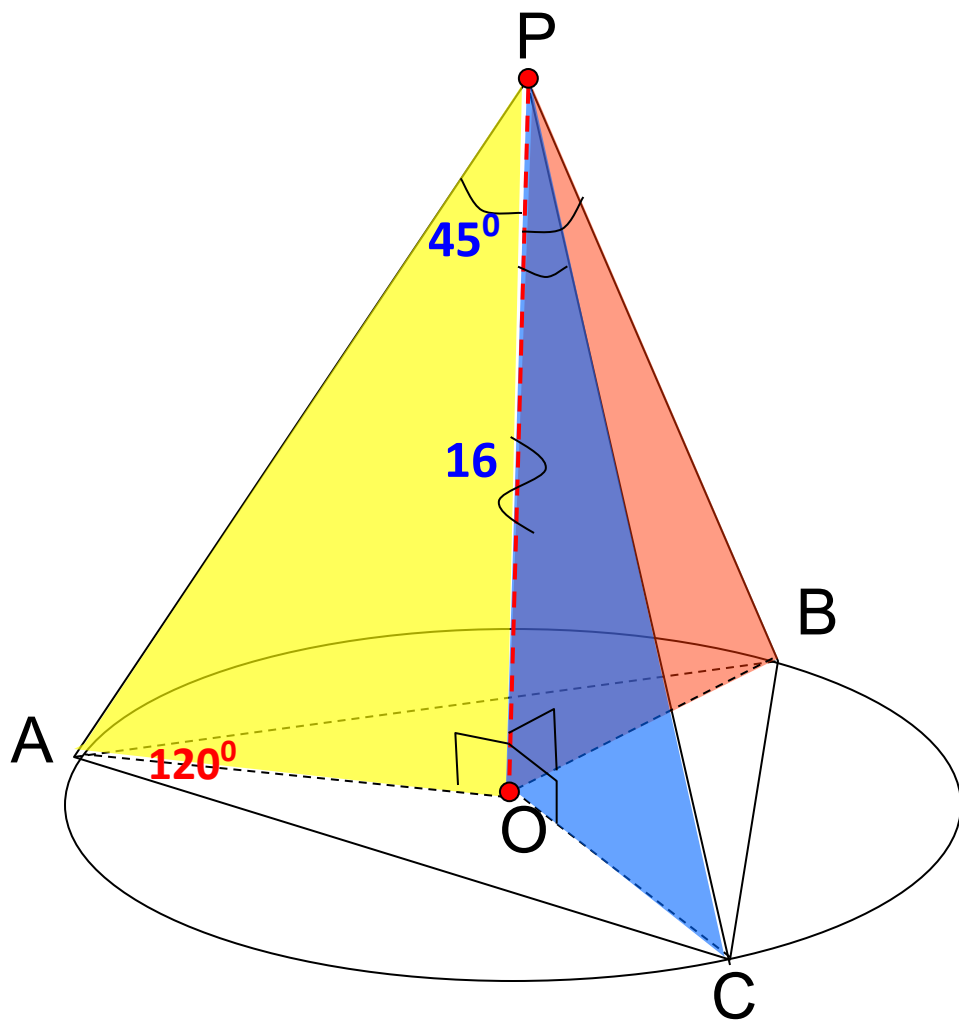


№ 250. Основанием пирамиды является равнобедренный треугольник с углом 120° . Боковые ребра образуют с ее высотой, равной 16 см, углы в 45° . Найдите площадь основания пирамиды.



На чертеже ошибка!

№ 250. Для тупоугольного треугольника центр описанной окружности лежит во внешней области.

