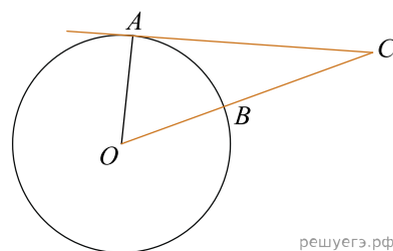


Найдите угол  $ACO$ , если его сторона  $CA$  касается окружности,  $O$  — центр окружности, сторона  $CO$  пересекает окружность в точке  $B$ , дуга  $AB$  окружности, заключённая внутри этого угла, равна  $64^\circ$ . Ответ дайте в градусах.



решуегэ.рф