

Adva van két koncentrikus gömb és a külsőn egy  $P$  pont. Szerkesszünk a pontra illeszkedő ( $g$ ) egyenest. Ezen az egyenesen a nagyobbik gömb kétszer akkora húrt állapítson meg, mint a kisebbik gömb. Végül legyen a keresett egyenesnek az első képsíkszöge  $30^\circ$ .