

Adva van egy síknak első (második) nyomvonala és az a szög, a mit e sík a második (első) képsíkkal képez. Keressük e sík második (első) nyomvonalát, föltéve, hogy a megadott nyomvonal metszési pontja a vetületi tengellyel kiesik a papír keretéből. Hány föloldása van e föladatnak?