

$n$  törésmutatójú üvegből a rajz szerinti prizma készül  $90^\circ$ ,  $60^\circ$ ,  $135^\circ$  és  $75^\circ$  nagyságú szögekkel (Abbe-féle prizma).  
Mi a feltétele annak, hogy a rajz szerinti sugármenet esetében a kilépő fénysugár a belépőre merőleges legyen?

