

A''

O''

C''

r

B''

M''

A'

C'

$O'M'$

B'

FORGÁSKÚP SÍKMETSZETE. Adott egy forgáskúp, amelynek $t = MO$ tengelye első vetítőegyenest, csúcsa M , alapkörének középpontja O , alapkörének sugara pedig r . Adott továbbá az ABC háromszög lemez. Szerkesszük meg a felület és a síklemez metszetét. A láthatóság feltüntetésekor tegyük föl, hogy a kúp lemezből van és alaplapját eltávolítottuk. Az átlátszatlan lemez a helyén marad.