

A két sík első nyomvonalára és b metszési egyenesére oly triédert határoznak meg, melyben $(s'_1 b) \sphericalangle = \gamma$, $(s'_1 s_1) \sphericalangle = \beta$ és $(s_1^2 b) \sphericalangle = \alpha$ élszögek ismeretesek.

E folyóirat 1904. áprilisi számában a "triéder"-ről közölt értekezés 1. feladata alapján meghatározhatjuk b metszési egyenesnek első és második képét és ez egyenes második nyompontján át fognak a síkok második nyomvonalai haladni.

(Ehrenfeld Nándor, Nyitra.)