



A második kontúralkotók második vetítősíkjának  $S$ -el való metszévonalai érintik az alapkört. Úgyszintén az első kontúralkotók első vetítősíkjainak  $S$ -el való metszévonalai is érintik az alapkört. E négy metszévonal azonban csak úgy érintheti az alapkört, ha 2-2 párhuzamos egyenes távolsága egyenlő, vagyis, ha a paralelogramma rombusz, vagy négyzet. Ebből következik, hogy a négy kontúralkotó képei közül csak három választható tetszőlegesen.

*Kovács Illés (Fazekas Mihály g. VI. r. o. Debrecen.)*