

DIÈDRIC

El triangle $ABC-A'B'C'$ és la projecció d'un pla, dins el qual es troba contingut un triangle equilàter de costat $EF-E'F'$. Considereu que aquest triangle equilàter és una cara d'un tetraedre regular, i acabeu de dibuixar les dues projeccions del tetraedre, situant el vèrtex que falta per damunt del pla $ABC-A'B'C'$.

