

Messünk egy csuklós ellenparalelogrammát az átlóival párhuzamosan. Legyen az oldalakkal való négy metszéspont:  $O, P, P', Q$ . Bizonyítandó, hogy az ellenparalelogrammát elmozgatva  $O, P, P'$  és  $Q$  mindig egy egyenesen marad és ez párhuzamos az átlókkal.

