

[ 東京工業大学 1958 年 幾何 3 ]



空間でねじれの位置にある 2 つの定直線  $g, h$  上にそれぞれ定長の線分  $AB, CD$  をとれば, 四面体  $ABCD$  の体積は一定であることを証明せよ。

