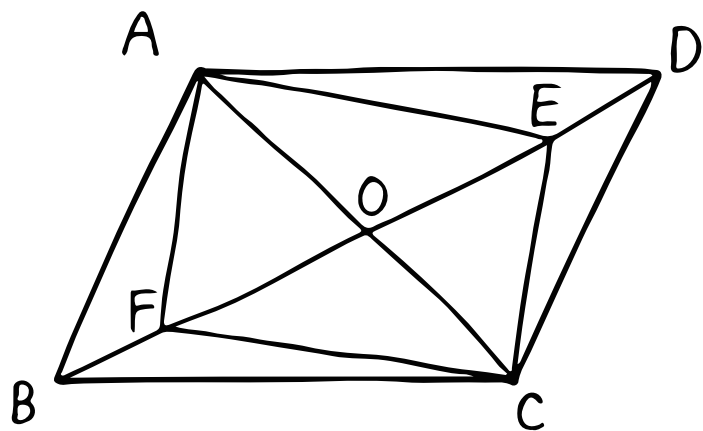


数学 (証明チャレンジ Lv.9)



□ABCDの対角線BD上に、
 $BF = DE$ となる点E, Fをとります。
 このとき、四角形AECFが平行四辺形
 になることを証明しよう!!

理
由

結
論

- ① _____ から
- ② _____ ... ①
- ③ _____ ... ②
- ④ _____ より ⑤ _____ ... ③
- ⑥ _____ より ⑦ _____ ... ④
- ⑧ _____ より
- ⑨ _____ ので
- ⑩ _____