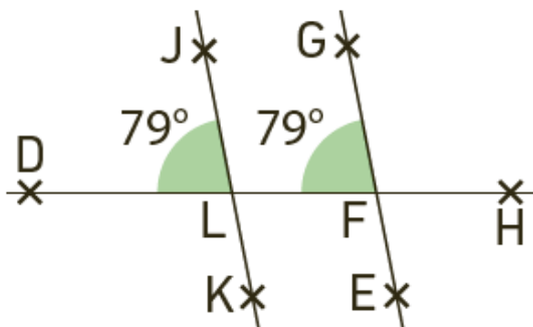


CHAPITRE 09 – Angles et parallélisme

34 – Caractériser le parallélisme avec les angles

COUP DE POUCE pour l'exercice 5 page 89



- Les angles \widehat{DLJ} et \widehat{LFG} sont-ils alternes-internes ou correspondants ?
- Compare la mesure des angles \widehat{DLJ} et \widehat{LFG} .
- Utilise l'une des deux propriétés pour conclure sur la position des droites (JK) et (GE) :
 - « Dire que $(d) // (d')$ signifie que les angles alternes-internes ont la même mesure » ;
 - « Dire que $(d) // (d')$ signifie que les angles correspondants ont la même mesure. »