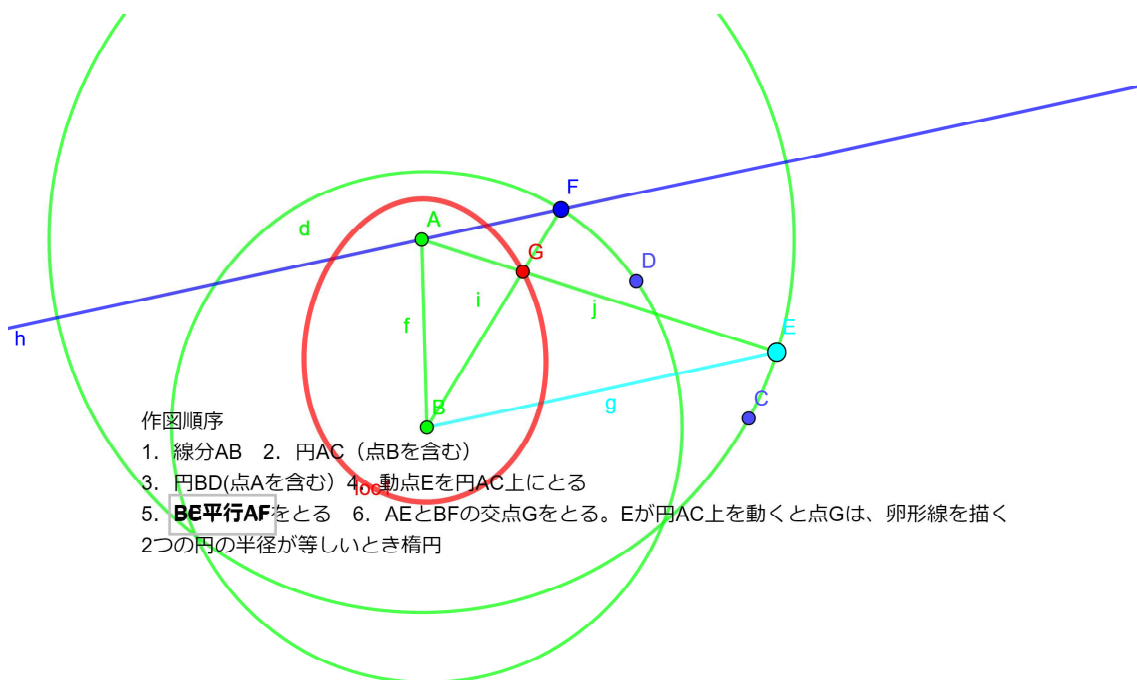


卵形線の第二定義作図法とその軌跡 2円を準円という。1973年図学研究に発表

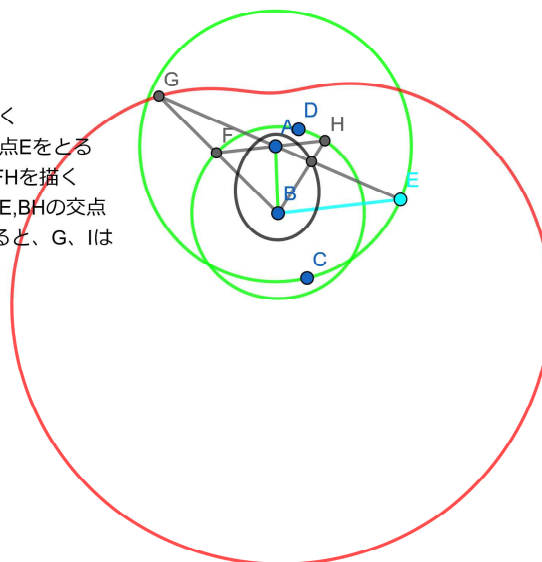


作図上の注意

直線は、適当な端点を結び線分に直した。そして、直線を非表示にした。

Doval 第2作図法

1. 線分ABを引く
2. 円ACを描く
3. 円BDを描く
4. 円AC上に同点Eをとる
5. BEに平行な点Aを通る平行線FHを描く
6. 直線AEと直線BFの交点をG、AE,BHの交点をIとする。Eが円周上を1回転すると、G、IはDovalを外分枝、内分枝を描く



注 点 A,B,C,D の移動により Doval の大きさ、形は変わる

Doval 第一作図定理 点Hと点I  
が、半々に Doval を描く。運動幾何を再考すべし

