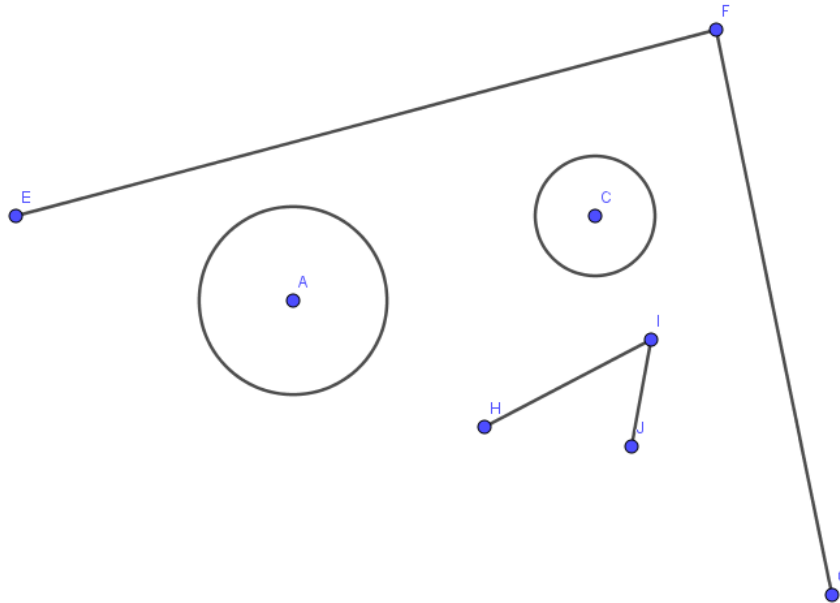
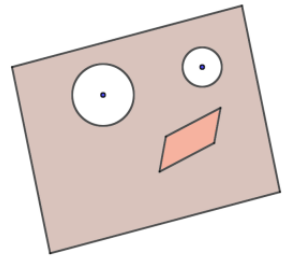




Le robot-para

<http://juliette.hernando.free.fr>



Ouvre le fichier robotpara.ggb

1. Place K le milieu de [HJ].
2. Trace le parallélogramme HIJL en utilisant la symétrie centrale de centre K. (tu vas devoir renommer le point symétrique construit par le logiciel)
3. Place M le milieu de [EG].
4. Trace le parallélogramme EFGN en utilisant la symétrie centrale de centre M.

