



Le logo de Mathieu

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

Un programme de construction de Mathieu.

1. Trace un carré ABCD de côté 5cm.
2. Place E sur [AD] à 1cm de D et F sur [BA] à 1cm de B.
3. Trace la perpendiculaire à [AB] passant par E et la perpendiculaire à [AB] passant par F.
4. Appelle G le point d'intersection de ces deux perpendiculaires.
5. Enlève l'affichage des deux perpendiculaires, de [AD] et de [AB].
6. Trace les segments [DE], [EG], [GF] et [FB].
7. Place H le milieu de [GF] et I le milieu de [EA].
8. Trace [HE] et [HA].
9. Trace les demi-cercles et diamètres [EI] et [IA] à l'extérieur du carré.

