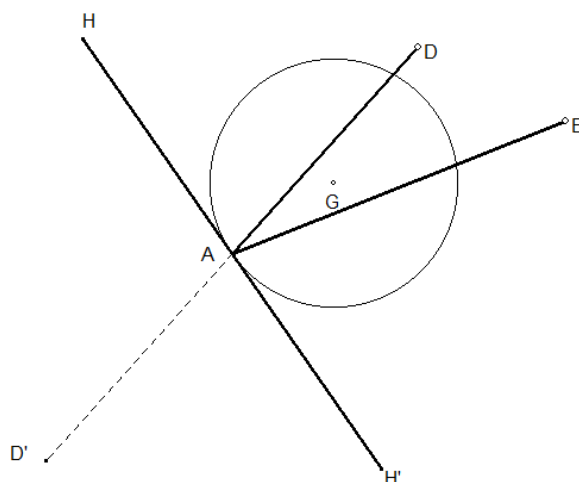


El problema de Alhacén

3.6 Lema 4

(i) Formulación del Lema 4

Dada una circunferencia de centro G y los puntos arbitrarios D y E . Se pide hallar un punto A sobre la circunferencia de tal manera que la tangente al círculo trazada en A biseca el ángulo formado por DA y EA (Alhacén (2006), V, 2.174–2.185).



Consultar archivo: *Lema 4*
Requerimientos: Cabri II-plus