Propuesto por Julián Santamaría Tobar

Problema 838

Construir el triángulo cuyos datos son el valor del ángulo A, la longitud de la bisectriz interior v_a , (b-c)

Santamaría, J. (2017): Comunicación personal.

Solución de Luis Lopes

A partir del problema 837, el problema se resuelve de la misma manera, con los puntos Da y E (intersección de la bisectriz externa con Gamma) como en

15. Paris Pamfilos, The triangle construction $\{\alpha, b-c, t \}$ 115--117.

http://forumgeom.fau.edu/FG2016volume16/FG201615.pdf