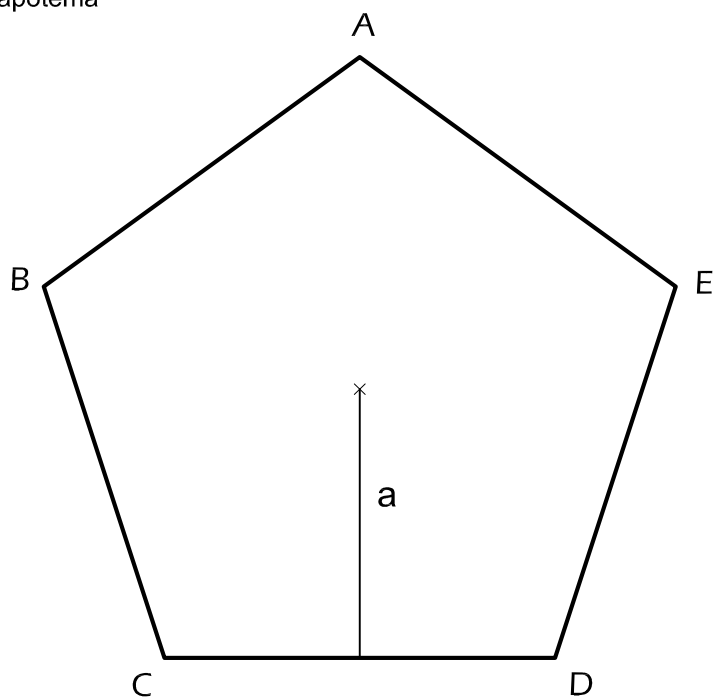


**EQUIVALENCIAS I**

Transformar el pentágono regular en el cuadrado equivalente; sabiendo que la superficie es  $S = p \times a$ ; siendo:

$p$  = semiperímetro

$a$  = apotema



Hallar el rectángulo de lado  $a$  equivalente al cuadrado dado:

