

Dado el lado a , construir los polígonos regulares:

Triángulo equilátero

Cuadrado



Pentágono

Hexágono



Heptágono

Octógono



Grupo	Apellido Apellido, Nombre	Fecha	3ESO_1T_T2 GP_POL_L7

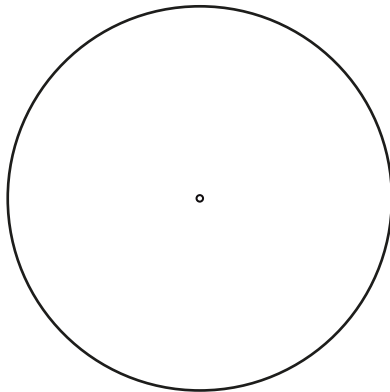
Inscribir un polígono regular de n (13) lados en la circunferencia dada:

Dado el lado a , construir un polígono regular de n (9):

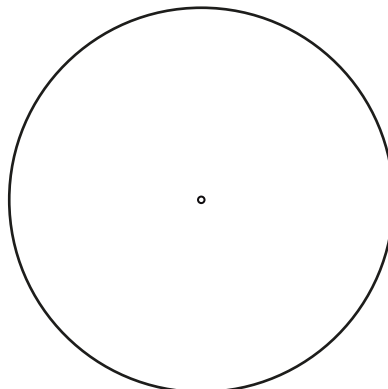
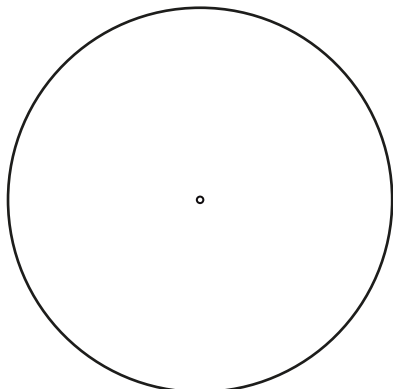


Grupo	Apellido Apellido, Nombre	Fecha	3ESO_1T_T2 GP_POL_L9

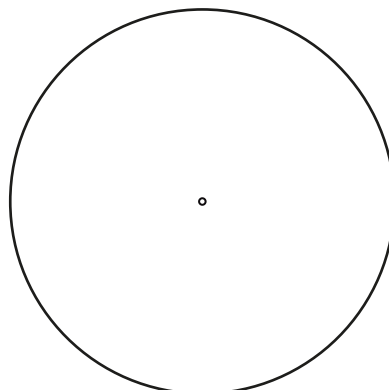
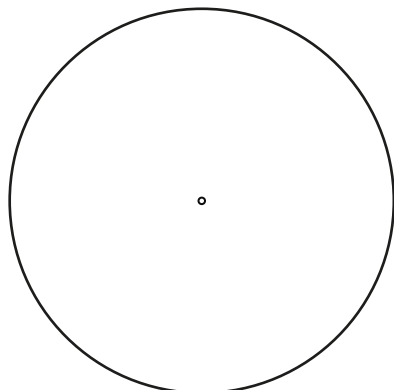
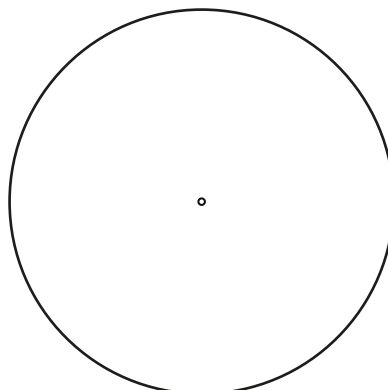
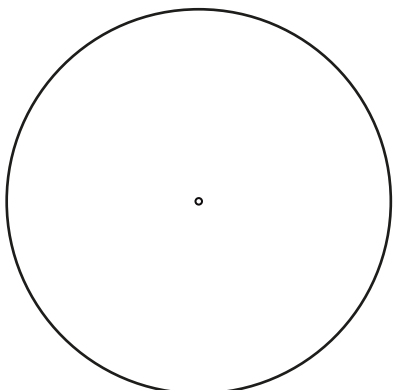
Pentágono: Paso 2



Heptágono: Paso 2 y Paso 3



Endecágono: Paso 2, Paso 3, Paso 4 y Paso 5



Grupo	Apellido Apellido, Nombre	Fecha	3ESO_1T_T2 GP_POL_L11