

Formato

EEST N° 5

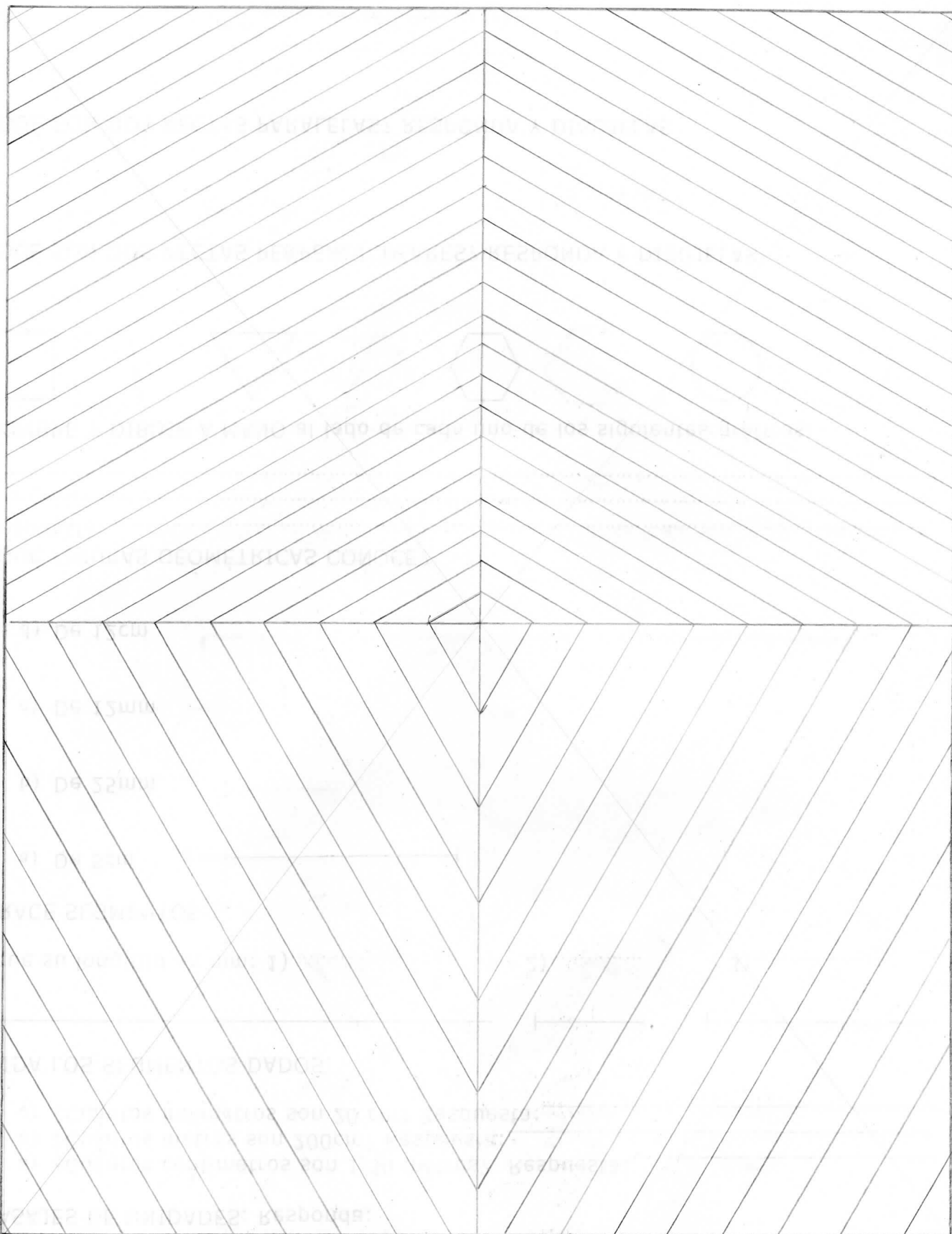
Profesora: Rodríguez Fernanda

Alumno/a:

Lámina N° 1

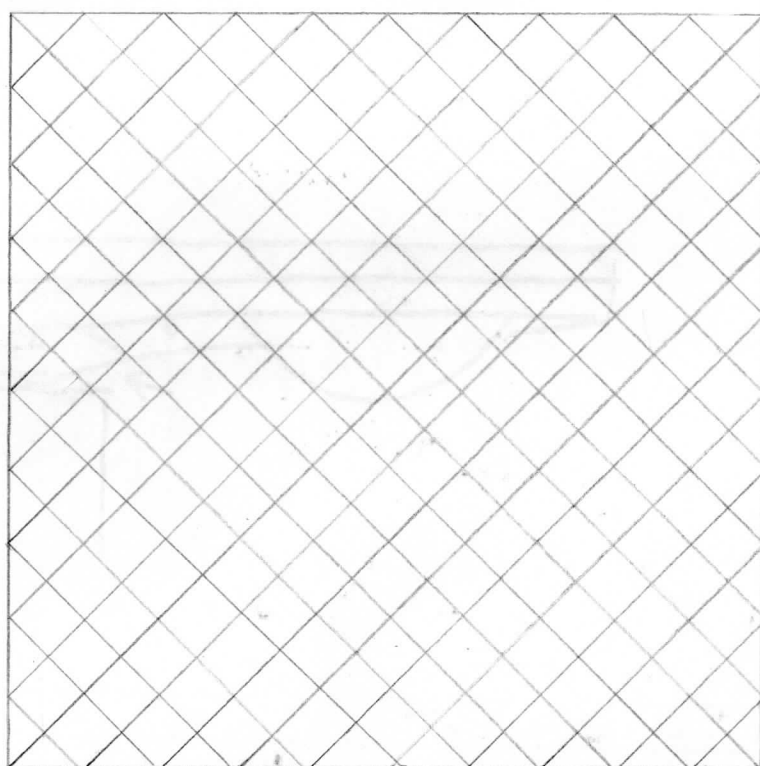
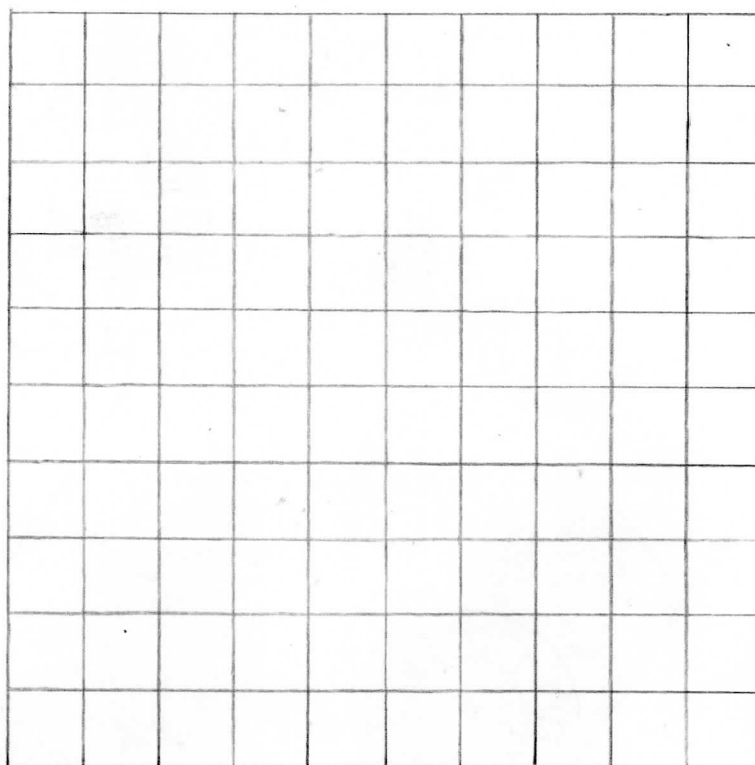
Curso: 1° B Grupo C

Fecha:



Trazados con escuadra a 30° y 60°

EEST N° 5	Profesora: Rodríguez F	
	Alumno/a:	
Lámina N° 4	Curso: 1° B Gpo C	Fecha



Cuadrículas en 100 x 100

EEST N° 5

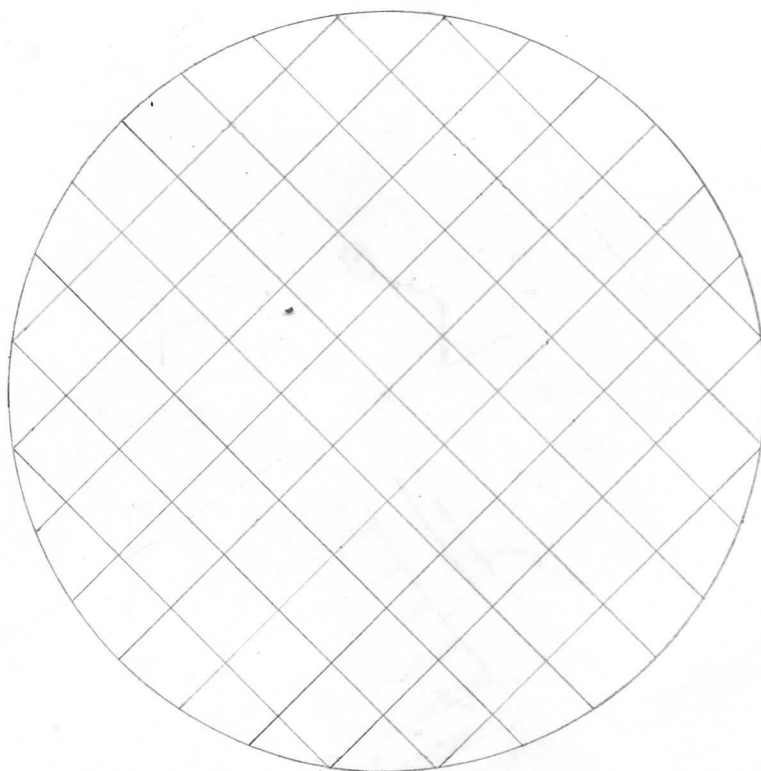
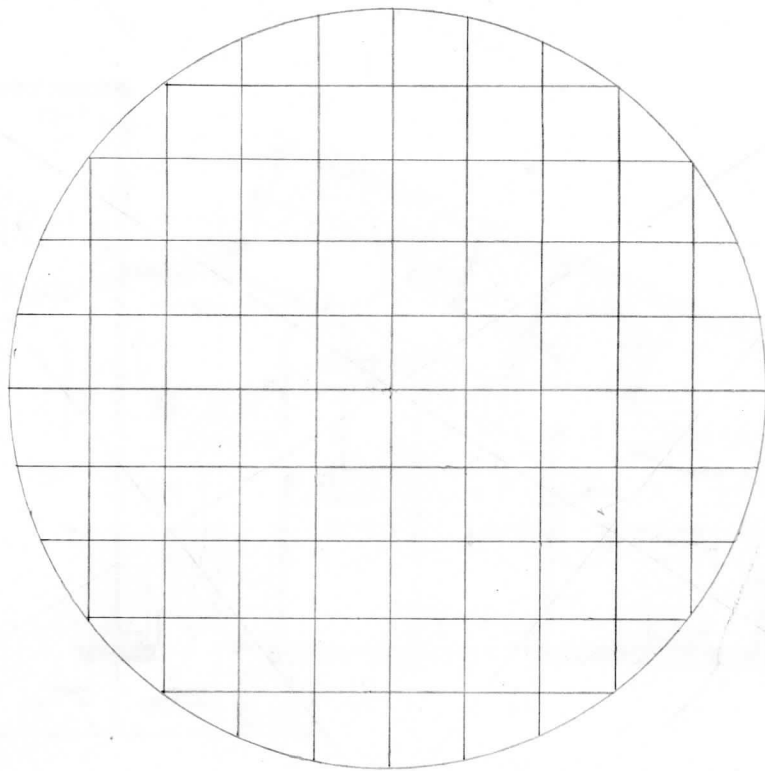
Profesora: Rodríguez Fernanda

Alumno/a:

Lámina N° 5

Curso: 1° B Grupo C

Fecha: 15/07/14



Cuadrículas en $\varnothing 100$

EEST N° 5

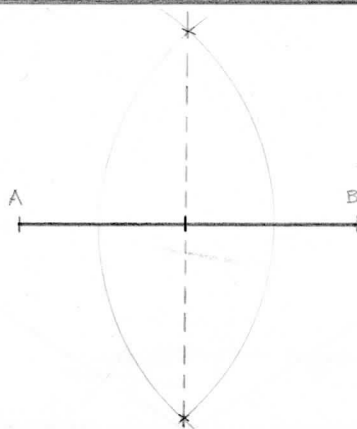
Profesora: Rodríguez, F.

Alumno:

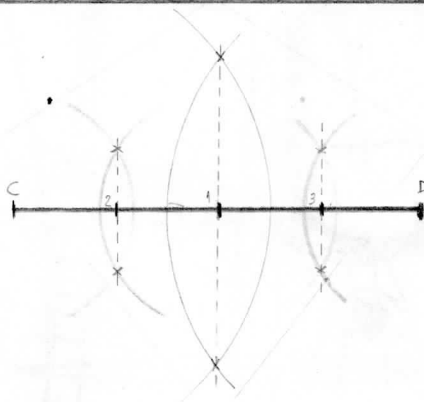
Lámina N° 6

Curso: 1° B Grupo C

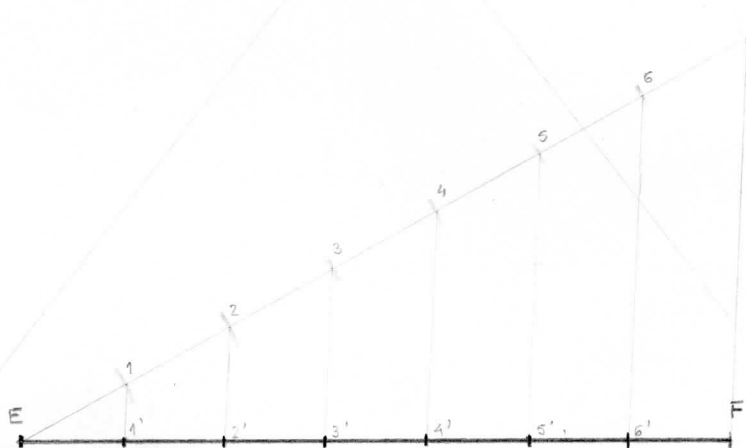
Fecha: 03/07/12



División en 2 partes iguales



División en 4 partes iguales



División en n partes iguales

División de segmentos

EET N° 5

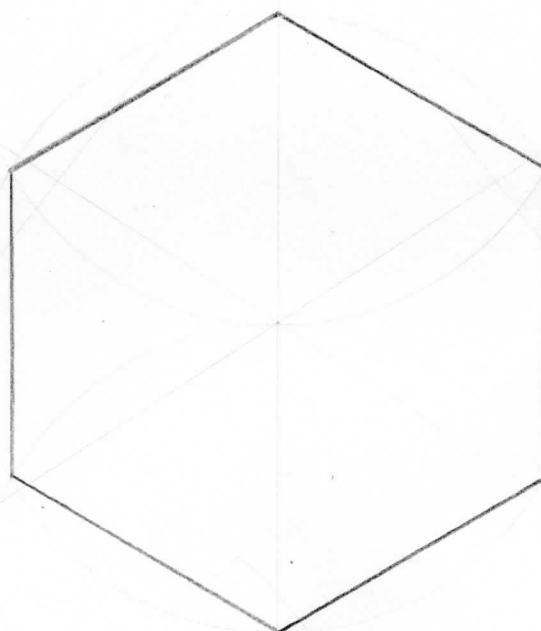
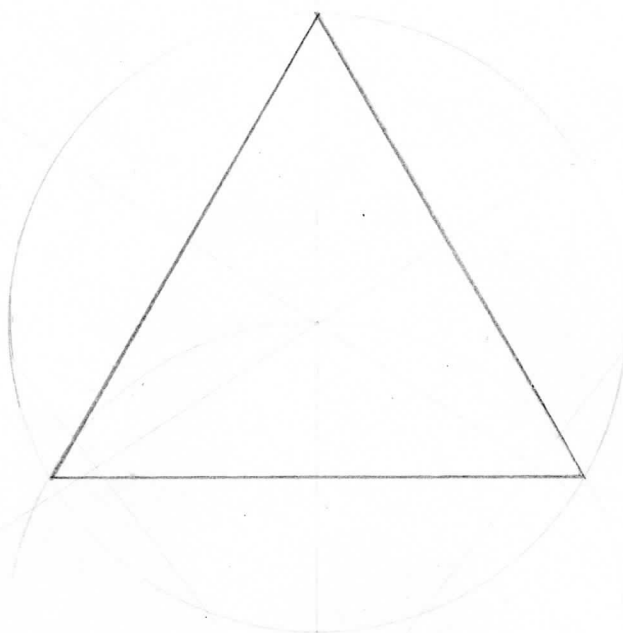
Profesora: Rodríguez Fernanda

Alumno:

Lámina N° 7

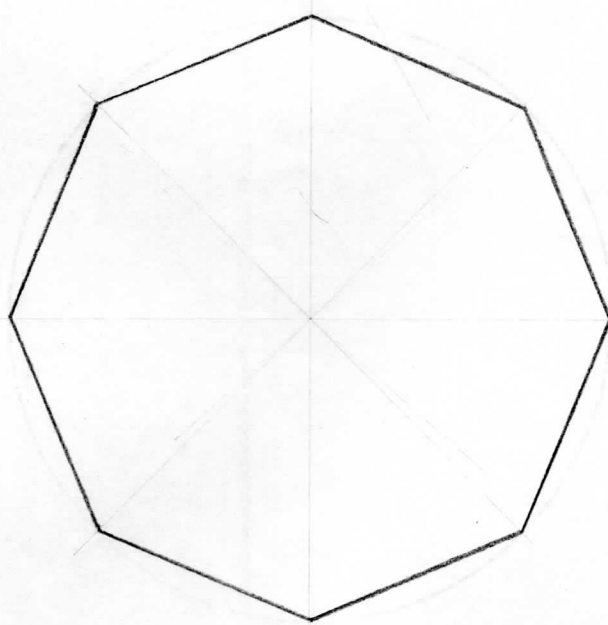
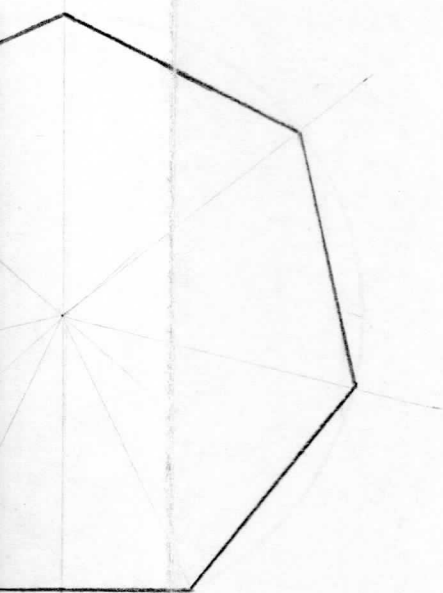
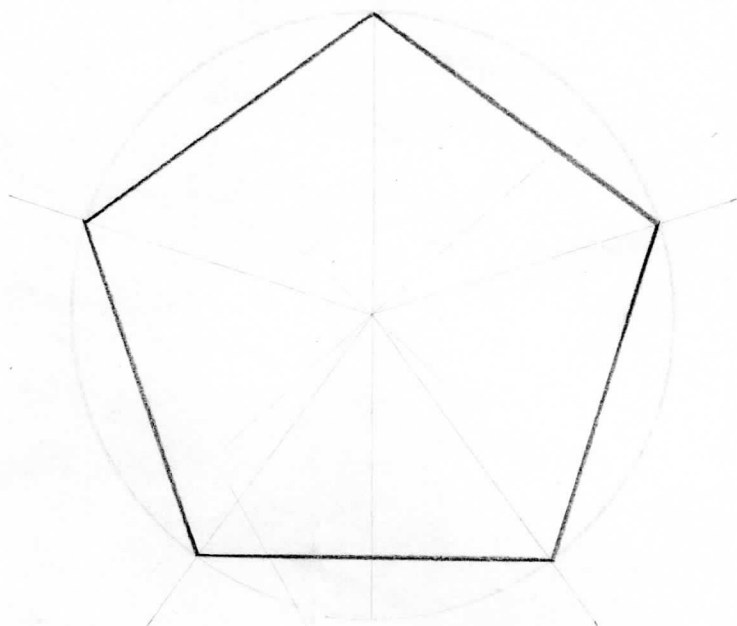
Curso: 1° B - Grupo C

Fecha: 26-08-14



Polígonos con compás

EEST N° 5	Profesora: Rodríguez Fernanda	
	Alumno/a:	
Lámina N° 8	Curso 1° B Grupo C	Fecha:



Polígonos Regulares

EEST N° 5

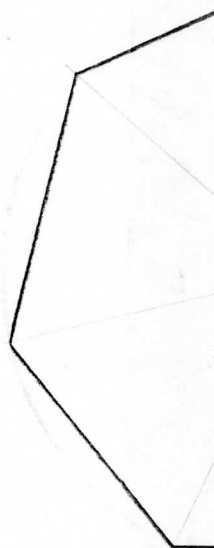
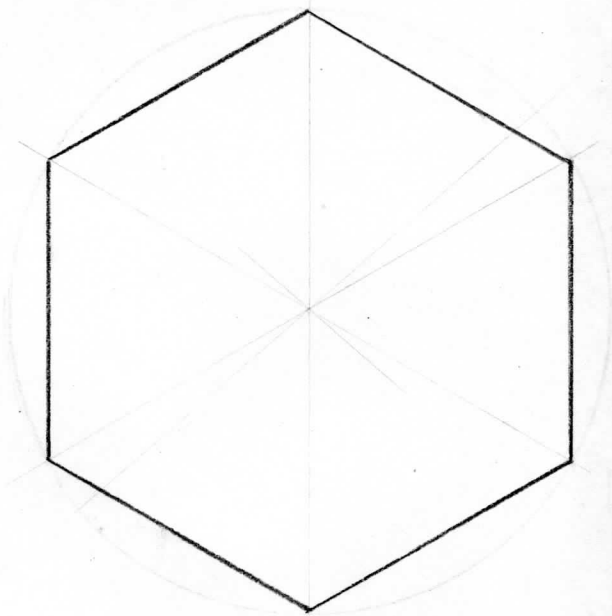
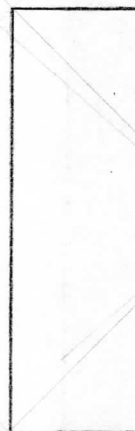
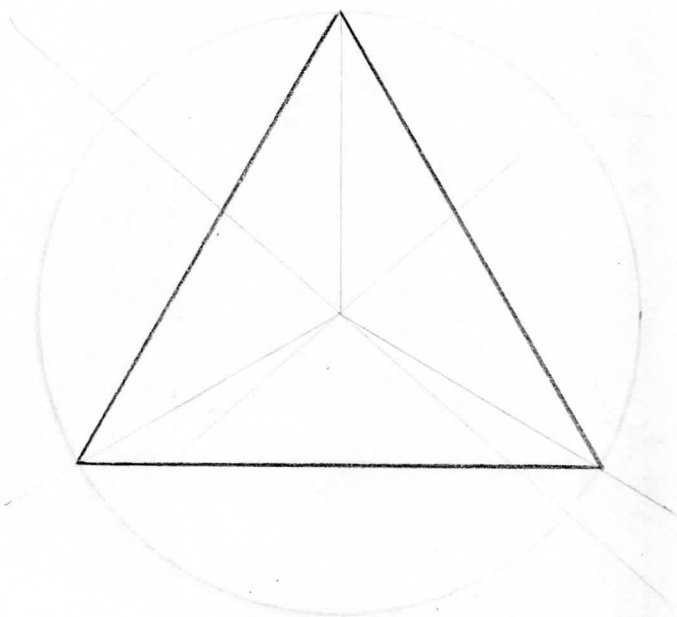
Alumno/a:

Prof. Rodríguez F.

Lámina N° 9

Curso: 1° B - Gpo C

Fecha: 01-10-13



Polígono	Nºlados	Ángulo	Polígono	Nºlados	Ángulo
Triángulo	3	$360^\circ/3 = 120^\circ$	Hexágono	6	$360^\circ/6 = 60^\circ$
Cuadrado	4	$360^\circ/4 = 90^\circ$	Heptágono	7	$360^\circ/7 = 51.4^\circ$
Pentágono	5	$360^\circ/5 = 72^\circ$	Octágono	8	$360^\circ/8 = 45^\circ$