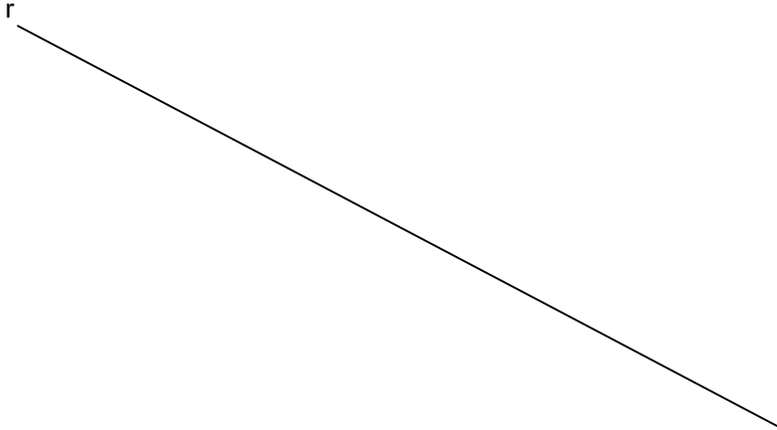


Trazar una paralela a la recta r por el punto P

P 



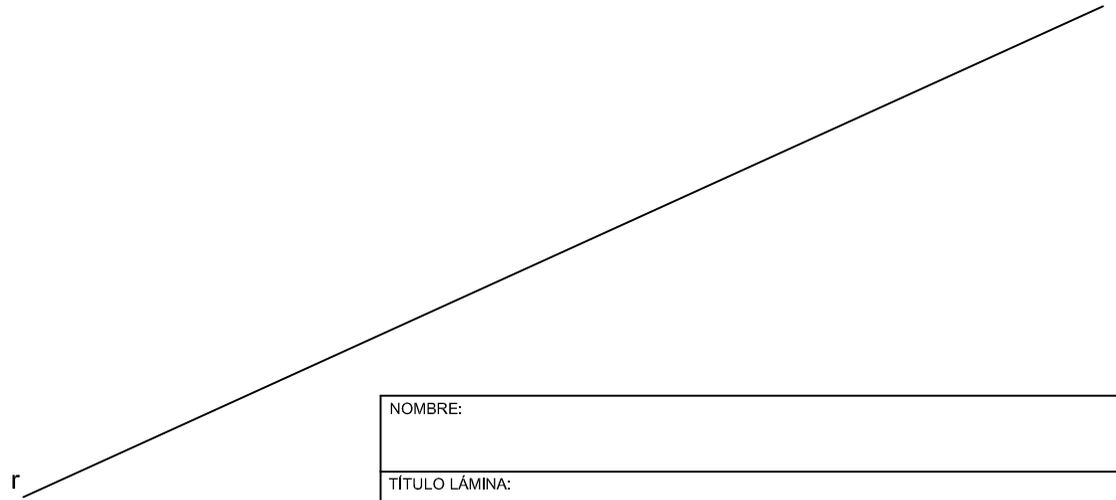
Traza la perpendicular al segmento AB por su extremo B



Traza la mediatriz de un segmento de 5 cm.

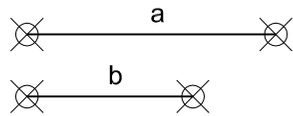
Trazar una perpendicular a la recta r por el punto P

P 

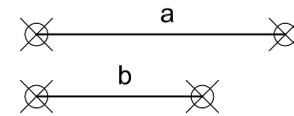


NOMBRE:	
TÍTULO LÁMINA: <b>Trazados Básicos de Geometría Plana I</b>	
Nº LÁMINA: <b>Nº 6</b>	FIRMA:
GRUPO:	FECHA:

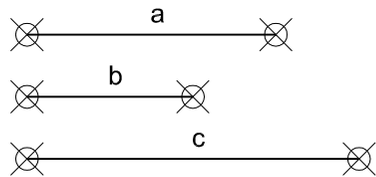
Traza la media proporcional de los segmentos a y b



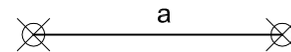
Traza la tercera proporcional de los segmentos a y b



Traza la cuarta proporcional de los segmentos a, b y c



Calcula la raíz cuadrada del segmento a



NOMBRE:	
TÍTULO LÁMINA: <b>Trazados Básicos de Geometría Plana II</b>	
Nº LÁMINA: <b>Nº 7</b>	FIRMA:
GRUPO:	FECHA:

Traza las circunferencias de radio  $r = 4$  cm que pasan por A y B

A

B

Traza la circunferencia que pasa por A, B y C

B

C

A

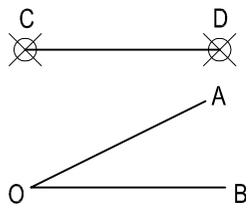
Traza una recta concurrente con r y s que pase por P

P

Divide un segmento de 4 cm en 3 partes iguales

NOMBRE:	
TÍTULO LÁMINA: <b>Trazados Básicos de Geometría Plana III</b>	
Nº LÁMINA: <b>Nº 8</b>	FIRMA:
GRUPO:	FECHA:

Traza el arco capaz correspondiente al ángulo AOB para el segmento CD



Traza tres circunferencias cualesquiera que pasen por Ay B



Traza el arco capaz de 90° para el segmento AB



NOMBRE:	
TÍTULO LÁMINA: <b>Trazados Básicos de Geometría Plana IV</b>	
Nº LÁMINA: <b>Nº 9</b>	FIRMA:
GRUPO:	FECHA: