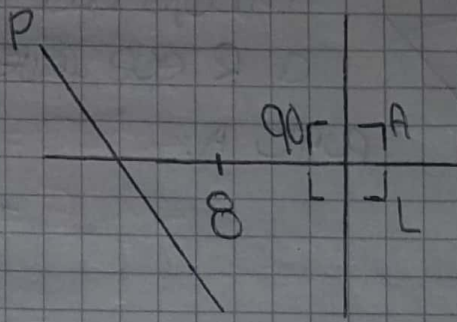
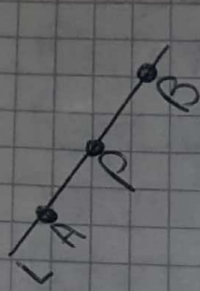


Mediatriz



Perpendicular \overline{AB}
mitad d \overline{AB}

\overline{AB} = segmento

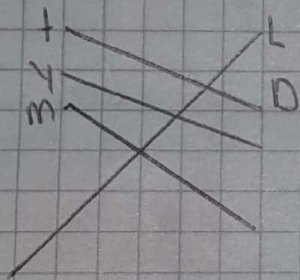
\overrightarrow{PA} = semirrecto

\overrightarrow{PB} =

Punto A =

Punto B =

Externas.



1. ¿Cuál es la recta mediatriz \overline{ACD} ?

2. ¿por qué?

Rta =

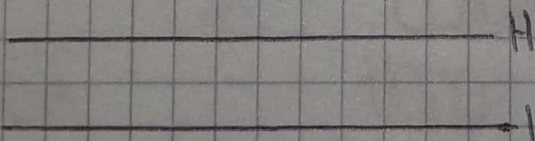
1- la recta y la mediatriz.

2- por que es perpendicular a \overline{CD} .

3- se divide por la mitad d \overline{CD} .

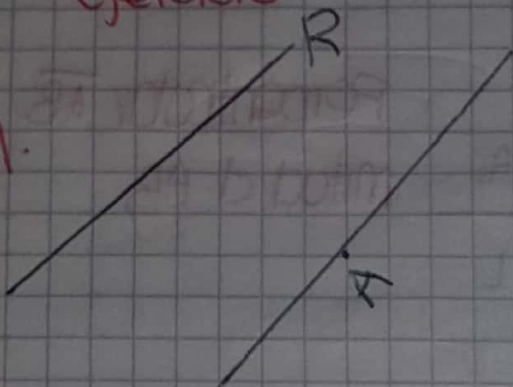
Rectas paralelas.

Nunca se cruzan



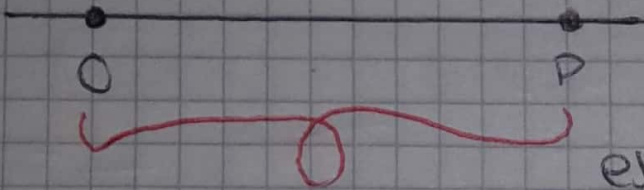
EJERCICIO.

1.



Dibujar una recta paralela
a R que pase por el
punto A.

2-



Ubicar un punto y
una recta que pase por
este punto de tal modo
que la recta sea mediatriz a OP