

FUNCIÓN LINEAL

1.- MAPA CONCEPTUAL RESUMEN (Web)

Vistazo general a los distintos tipos de rectas ayudado de GEOGEBRA

RECTAS OBLICUAS

- QUE PASAN POR EL ORIGEN

· Generalización HAZ_RECTAS_OBLICUAS_SI_ORIGEN (Web)

- QUE NO PASAN POR EL ORIGEN

· Generalización HAZ_RECTAS_OBLICUAS_NO_ORIGEN (Web)

RECTAS PARALELAS

- AL EJE X

· Generalización HAZ_RECTAS_PARALELAS_EJEX (Web)

- AL EJE Y

· Generalización HAZ_RECTAS_PARALELAS_EJEY (Web)

2.- CONCEPTO Y DEFINICIÓN DE LA PENDIENTE DE UNA RECTA

3.- RECTAS OBLICUAS QUE PASAN POR EL ORIGEN:

Obtención de la pendiente y de la ecuación de la recta, dada la gráfica.

Obtención de la gráfica a partir de la ecuación de la recta.

4.- RECTAS OBLICUAS QUE NO PASAN POR EL ORIGEN:

Obtención de la pendiente y de la ecuación de la recta, dada la gráfica.

Obtención de la gráfica a partir de la ecuación de la recta.

Ecuación de la recta que pasa por dos puntos.

Forma general de la recta.