

Seguimos trabajando...

FAMILIAS DE RECTAS

Recordemos los tres procedimientos vistos en la clase de ayer para estudiar una familia de rectas:

- 1) Representar la familia de rectas con uso de GeoGebra para saber qué tipo de familia es: haz propio, haz impropio o no es un haz.
- 2) Buscar tres rectas de la familia (con tres valores particulares del parámetro).
- 3) Ordenar en función del parámetro la ecuación de la familia e investigar la existencia de RIP.

TAREA

HACER LOS EJERCICIOS 1, 2, 3, 4, 5, y 6 DEL REAPRTIDO 6: FAMILIAS DE RECTAS Y REGIONES.

Plazo: martes 21 de abril