**Escuela Secundaria N° 34 “Carlos Villamil”**

**Física 5to A**

**Profesora**: Ritter Laura

**Actividades:**

Utilizando el cuadernillo de Física de 5to, responder:

1. ¿A qué se llama Magnetismo Remanente?
2. ¿A qué se denomina fuerza a distancia? Dibujar
3. Describir que son los imanes naturales, artificiales, permanentes y temporarios. Dar ejemplos.
4. Hacer un resumen sobre el magnetismo terrestre y de sus hipótesis. Dibujar.
5. ¿Cómo se representan las líneas del campo magnético?
6. ¿Qué es el electromagnetismo? Explicarlo.
7. ¿Qué es un electroimán? ¿Cómo funciona? Dibujar.
8. Nombrar los usos del electroimán.