**TEMA 11. FUNCIONES. PRIMERA PARTE (repaso de 2ºESO)**

**A.- Copia en tu cuaderno de un modo comprensivo las siguientes definiciones:**

1. Definición de función (pag 222)
2. Esquema sobre las formas de expresar una función (pag 223-224).Copiad del libro de texto o inventar un ejemplo para cada forma de expresar una función.
3. Definición de Dominio de una función (Dom f) (pag 226)
4. Definición de Recorrido o Imagen de una función (pag 226)
5. Definición de función continua (pag 228)

**B.- Estudia de un modo comprensivo todas las definiciones anteriores.**

**C.- EJERCICIOS: Realiza los siguientes ejercicios del libro en tu cuaderno, copiando los enunciados.**

* **PAG 227: 20, 21**
* **PAG 228: 22**
* **PAG 234: 41, 44, 46, 49a, 49b, 50a, 50b**
* **PAG 235: 52, 58, 59a, 59b, 59c**
* **PAG 235: 62 (solo dominio y continuidad)**