

Actividad de Repaso

1- Dadas las siguientes referencias, completar el crucigrama:

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	A						C						
II	B						I						
III	C						E						
IV	D						N						
V	E						C						
VI	F						I						
VII	G						A						
VIII	H						S						

Referencias:

- I) Fenómeno luminoso que se produce cuando un haz de luz atraviesa dos medios transparentes de diferente densidad.
- II) Medida a "ojo" que se realiza entre dos marcas de una escala.
- III) Instrumento usado para medir volúmenes de líquidos.
- IV) Método utilizado en ciencias.
- V) Menor medida de una escala de un instrumento.
- VI) Comparar dos magnitudes de una misma especie.
- VII) Cantidad de materia.
- VIII) Objeto con una cara pulida.

2- Utilizando las coordenadas del cuadro anterior, encontrar la siguiente palabra:

D7	E4	B8	C5	G6	H9	E11

3- Dibuja un esquema del fenómeno indicado en el crucigrama en A) I), y explícalo.

4- Utilizando las palabras III) C) y VII) G):

- a) Dibuja el instrumento indicado en III) C)
- b) Dibuja el instrumento utilizado para medir la magnitud indicada en VII) G).

5- Escribe un ejemplo de los conceptos II) B) y VI) F).

6- ¿Qué características tiene la imagen obtenida con el objeto VIII) H), que hay en tu casa?