PRÁCTICAS DE METROLOGÍA

**Práctica 1: Construcción de una regla.**

Material necesario: Hojas de cuadros, tijeras, lápiz, goma, escuadra y/o cartabón.

Proceso: Trazar en una hoja de cuadros una regla de 20cm con divisiones cada 5 mm.

* Longitud de la regla = 21cm.
* Alto de la regla = 4cm.
* Altura de las líneas de cm. = 1cm.
* Altura de las líneas de medio cm. = 0,5cm.

Una vez la hayamos hecho, le ponemos el nombre, apellidos y el curso en la parte superior. Luego la recortamos y ya la podemos utilizar.

 Con la regla que hemos realizado, tomamos las siguientes medidas y las apuntamos en el cuaderno:

* 5 cuadros. - 30 cuadros.
* 10 cuadros. - 35 cuadros.
* 15 cuadros. - 40 cuadros.
* 20 cuadros. - 45 cuadros.
* 25 cuadros. - 50 cuadros.

**Práctica 2: Construcción de un cubo.**

Material necesario: Hojas de cuadros, tijeras, lápiz, goma, escuadra y/o cartabón.

Proceso: Dibujar en una hoja la siguiente figura. Luego la recortamos y la doblamos y obtenemos un cubo.



* Lado del cubo = 5cm.
* Altura de la pestaña = 0,5cm.