

*tica?*—Si señor, pues en lugar de decir decena, se dice *deca*, en lugar de centena, *hecto*, en lugar de millar, *kilo*, y en vez de decena de millar, *miria*: en lugar de décima, centésima y milésima, se dice *deci*, *centi* y *mili*.

*Cuántas y cuáles son las unidades principales del sistema métrico?*—Cinco, á saber:

*Metro.* Unidad de longitud, base de todo el sistema.

*Área.* Unidad de superficie, cuadrado de diez metros de lado, cien metros cuadrados.

*Litro.* Unidad de capacidad, decímetro cúbico.

*Metro cúbico.* Unidad de solidez ó cúbica.

*Kilogramo.* Unidad ponderable, peso de un decímetro de agua pura.

*Según eso, cuántas clases de medidas hay?*—Cinco, á saber: medidas longitudinales, superficiales, de capacidad, de solidez ó cúbicas y de peso ó ponderables.

*Cómo se llaman las unidades de especie superior e inferior a los cinco que acaba V. de nombrar?*—

Múltiplos y submúltiples ó divisores.

*Cómo se forman?*—Colocando delante de la palabra que expresa cada unidad, estas otras: *miria*, *kilo*, *hecto* y *deca*, para obtener sus múltiplos, y *deci*, *centi* y *mili*, para los submúltiplos ó divisores. (1)

---

(1) El profesor ejercitara á los niños en combinar las palabras del sistema, hasta que formen todas las múltiplos y divisores de las cinco unidades principales.

