



Valor posicional de los números

Debes resolver las tareas de la ficha en los espacios correspondientes. Si el espacio no es suficiente, realiza las soluciones en una hoja cuadriculada y la anexas a tu folder de trabajo. Ten en cuenta el orden y limpieza.

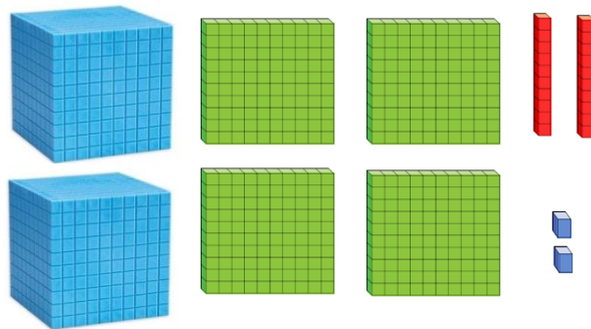


1. **Ubica** los siguientes números **en el tablero de valor posicional, representlos** utilizando el material de base 10 (**recortar las imágenes del anexo 1**) y **escribe** cómo se leen.

a) 2422

UM	C	D	U
2	4	2	2

Se lee: Dos mil
cuatrocientos veintidós



b) 275

UM	C	D	U

Se lee:

c) 3169

UM	C	D	U

Se lee:

d) 1603

UM	C	D	U

Se lee:

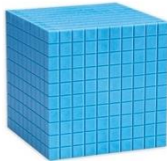
e) 6007

UM	C	D	U

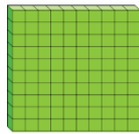
Se lee:

Anexo 1: Material base 10

¡Recuerda!



1 Unidad de Millar



1 Centena



1 Decena



1 Unidad

Recorta con sumo cuidado el material de base 10 y pega según corresponda.

