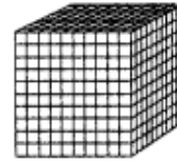
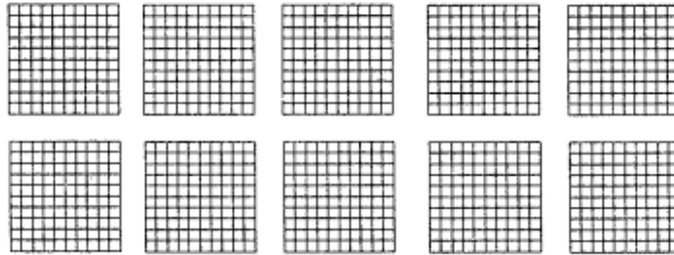




CONOCEMOS LA UNIDAD DE MILLAR

OBSERVA CON ATENCIÓN LOS BLOQUES



10 CENTENAS

= 1000 UNIDADES

La unidad de millar la vamos a representar así:

✓ Recuerda cómo hemos venido representando:

Unidad de millar



Centena



Decena



Unidad



1. ESCRIBE a la derecha las cantidades que representan los bloques

				<u>1 248</u>

- UBICAMOS LOS NÚMEROS EN EL TABLERO DE VALOR POSICIONAL:

	UM	C	D	U
865 →				
1 245 →				
2 456 →				
3 001 →				



- LEEMOS Y ESCRIBIMOS NÚMEROS HASTA LA UNIDAD DE MILLAR

LECTURA { 1 356 ⇨ Mil trescientos cincuenta y seis.
 2 230 ⇨ Dos mil doscientos treinta.

2. ESCRIBE cómo se lee cada número.



2 008	Dos mil ocho.
2 481	
1 531	
3 598	
4 632	
5 832	

3. ESCRIBE los números que corresponden.

Mil ciento sesenta y dos	1 162
Dos mil seiscientos cincuenta y uno	
Mil cuatrocientos veintitrés	
Tres mil cuarenta y nueve	
Cuatro mil novecientos ochenta y dos	
Mil uno	



4. ESCRIBE “V” si la relación es verdadera o “F” si es falsa.

965 > 956 902 > 1 000

1 236 < 1 263 3 456 < 3 645

1 001 = 1 100 2 563 > 986

2 220 > 2 020 2 402 = 2 402

5. ORDENA los números iniciando desde el menor hasta el mayor.

☞	5 350		4 537		6 971		2 439		8 372
		:		:		:		:	
☞	7 352		7 143		6 347		5 371		9 000
		:		:		:		:	
☞	3 106		4 376		7 130		8 341		7 230
		:		:		:		:	

6. ORDENA los números iniciando desde el mayor hasta el menor.

☞	7 003		7 321		8 930		9 030		6 521
		:		:		:		:	
☞	5 351		7 371		6 952		4 370		8 322
		:		:		:		:	
☞	8 005		8 136		8 467		6 306		7 326
		:		:		:		:	