


 Completa.

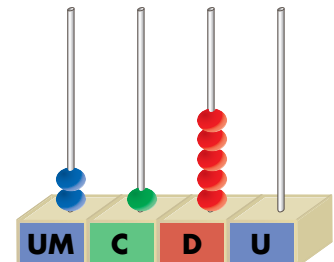
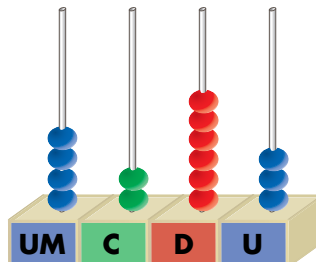
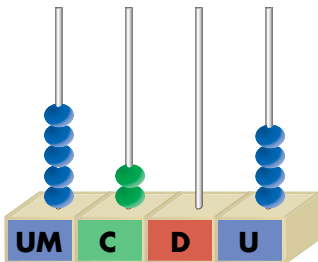
NÚMERO ANTERIOR	NÚMERO	NÚMERO POSTERIOR
	2 600	
1 888		
		3 020
	8 000	

 Escribe el mayor y el menor número de 4 cifras que se pueden formar con estas cifras:

Número mayor →

Número menor →

 Escribe con cifras y con letras los números representados.



→ _____

→ _____

→ _____

 Descompón estos números como en el ejemplo:

$$5342 \begin{cases} \boxed{5} \text{ UM} + \boxed{3} \text{ C} + \boxed{4} \text{ D} + \boxed{2} \text{ U} \\ \boxed{5000} + \boxed{300} + \boxed{40} + \boxed{2} \end{cases}$$


$$1702 \begin{cases} \boxed{} \text{ UM} + \boxed{} \text{ C} + \boxed{} \text{ D} + \boxed{} \text{ U} \\ \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} \end{cases}$$

$$8961 \begin{cases} \boxed{} \text{ UM} + \boxed{} \text{ C} + \boxed{} \text{ D} + \boxed{} \text{ U} \\ \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} \end{cases}$$

 Escribe el número anterior y posterior a 1 000.

Número anterior \rightarrow

Número posterior \rightarrow

 Completa con los signos $>$, $<$ o $=$.

$4\,657 \quad \bigcirc \quad 4\,000 + 600 + 50 + 7$

$6\,432 \quad \bigcirc \quad 6\,000 + 300 + 60 + 7$

$3\,169 \quad \bigcirc \quad 3\,691$

$2\,974 \quad \bigcirc \quad 2\,749$

$1\,793 \quad \bigcirc \quad 7\,931$

$7\,034 \quad \bigcirc \quad 7\,043$

$5\,760 \quad \bigcirc \quad 5\,706$

$1\,569 \quad \bigcirc \quad 1\,569$