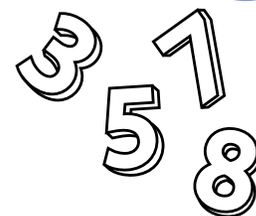
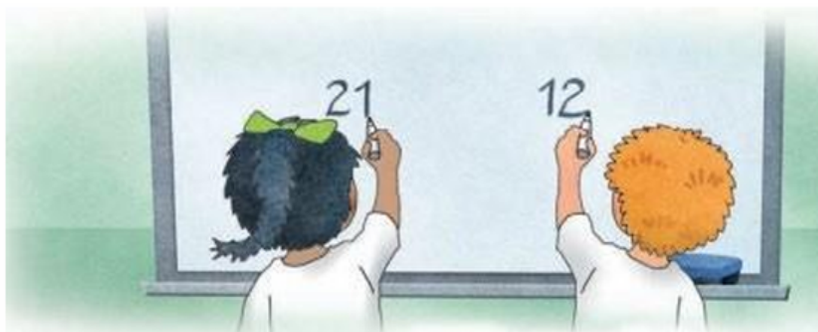


Valor posicional de números



OBSERVA Y RESPONDE



¿Qué posición ocupa cada dígito en los números escritos por los niños?
Completa cada tabla de posiciones.



D	U



D	U

¿Cuál es el valor posicional del dígito 2 en ambos números?

21 ► unidades

12 ► unidades

¿En qué posición el dígito 2 tiene mayor valor? Enciérrala.

unidad

decena

Aprende

Cada **dígito** tiene un **valor** dependiendo de la **posición** que ocupe en un número.

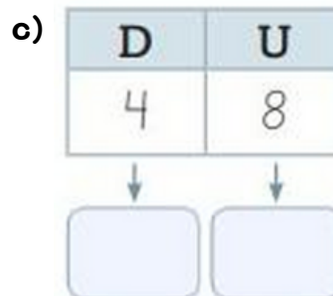
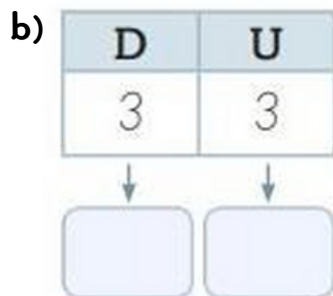
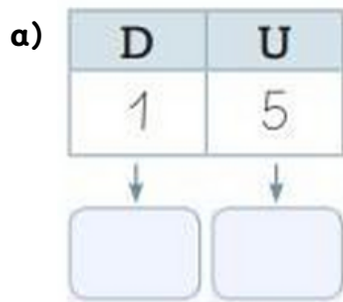
D	U
1	2

El dígito 2 tiene un valor posicional de **2 unidades** porque está en la posición de la **unidad**.

D	U
2	1

El dígito 2 tiene un valor posicional de **20 unidades** o **2 decenas** porque está en la posición de la **decena**.

1. Escribe el valor posicional de cada dígito.



2. Completa.

- a) En el número **46**, el dígito **4** corresponde a _____ unidades.
- b) En el número **23**, el dígito **2** corresponde a _____ unidades.
- c) En el número **10**, el dígito **1** corresponde a _____ unidades.
- d) En el número **35**, el dígito **5** corresponde a _____ unidades.

3. Encierra en cada caso el número en que el **dígito repetido** tiene **menor** valor posicional.

a) 41 17

b) 23 42

c) 43 34

4. Encierra los números en los que el dígito que corresponde a la decena tiene un valor **mayor** que 20 unidades.

41

21

40

17

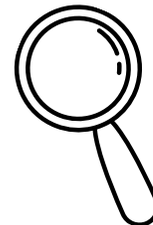
22

32

14

46

Resultados:



¿Qué posición ocupa cada dígito en los números escritos por los niños?
Completa cada tabla de posiciones.

	D	U
	2	1

	D	U
	1	2

¿Cuál es el valor posicional del dígito 2 en ambos números?

21 ► 20 unidades

12 ► 2 unidades

¿En qué posición el dígito 2 tiene mayor valor? Enciérrala.

unidad

decena

1. a)

D	U
1	5
↓	↓
10	5

b)

D	U
3	3
↓	↓
30	3

c)

D	U
4	8
↓	↓
40	8

- 2.
- a) 40 unidades.
 - b) 20 unidades.
 - c) 10 unidades.
 - d) 5 unidades.

- 3.
- a) 41
 - b) 42
 - c) 43

4. 41, 32, 40, 46.