

MATEMÀTIQUES

Activitats de suport

Pàgina 124, exercici 1 i 2 Compta i escriu



..... desenes unitats

seiscanta -

D	U



..... desenes unitat

.....

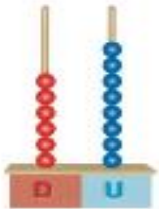
D	U



..... desenes unitats

.....

D	U

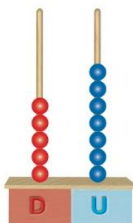


..... desenes unitats

.....

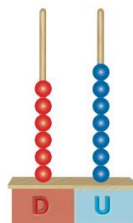
D	U

- Resta les unitats taxtant els dibuixos i escriu els resultats.



$57 - 5 = \dots\dots\dots$

$57 - 2 = \dots\dots\dots$

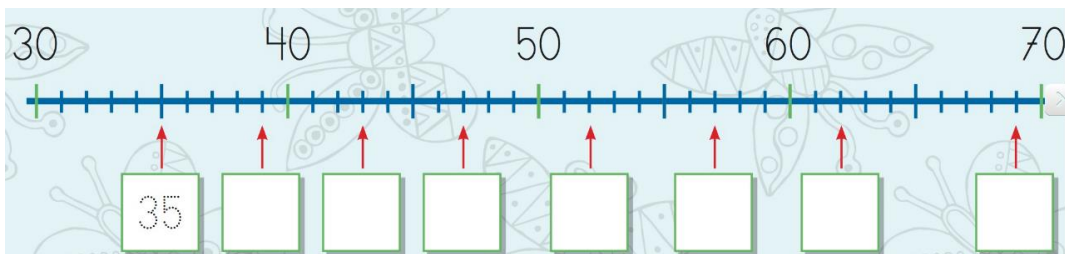


$67 - 4 = \dots\dots\dots$

$67 - 6 = \dots\dots\dots$

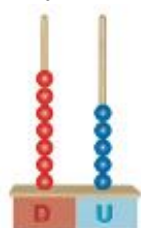
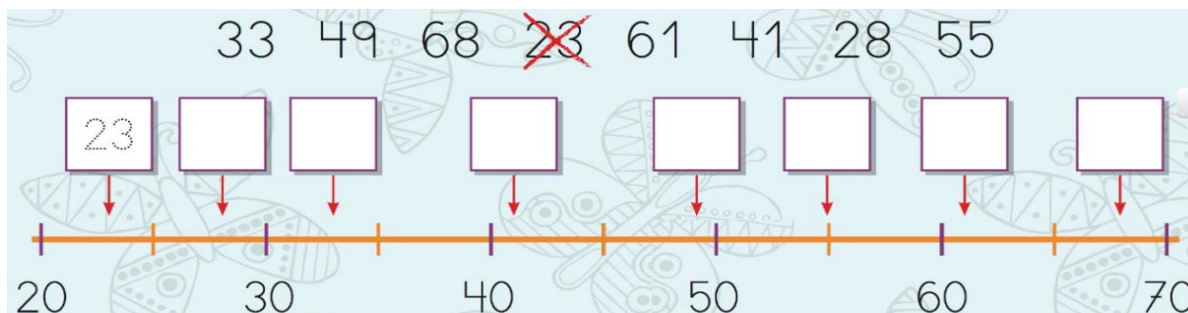
Pàgina 125, exercici 3

- Completa la recta numérica.



50
51
52
56
59
62
69

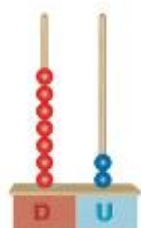
- Escriu els nombres a la casella corresponent



7 desenes unitats

D U

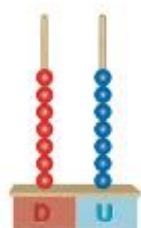
setanta -



..... desenes unitats

D U

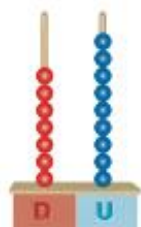
.....



..... desenes unitats

D U

.....



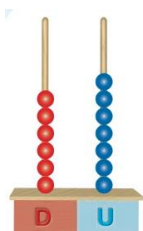
..... desenes unitats

D U

.....

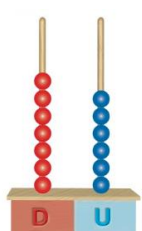


- Resta utilitzant els dibuixos



$67 - 7 = \dots\dots\dots$

$67 - 2 = \dots\dots\dots$



$76 - 5 = \dots\dots\dots$

$76 - 4 = \dots\dots\dots$

Pàg. 127, exercici 8

- Ordena de més a menys capacitat.



Pàg. 127, exercici 9

- Encercla el cubell en el qual cap menys aigua i completa les frases








Al vermell hi cap aigua que al lila.

Al verd hi cap aigua que al vermell.

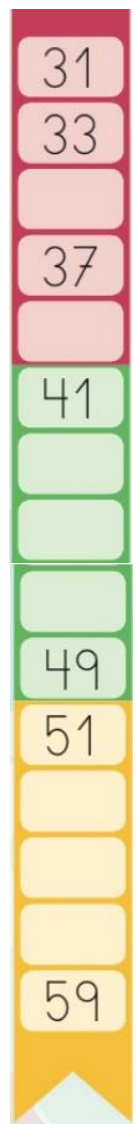
Al lila hi cap aigua que al verd.

Pàgina 128, exercici 10

- Completa les caselles en blanc

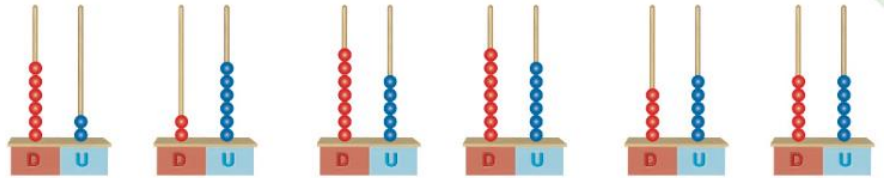
1	2		4	5				10
	12	13						
								
								
								
								

Quins nombres tapen les flors?



Pàgina 129, exercici 12

- Escriu el signe $>$ o $<$

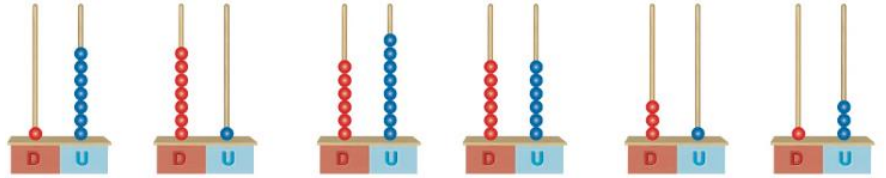


$62 \square 26$

$75 \square 76$

$45 \square 55$

Recorda! La boca té molta gana i es menja el número gran.



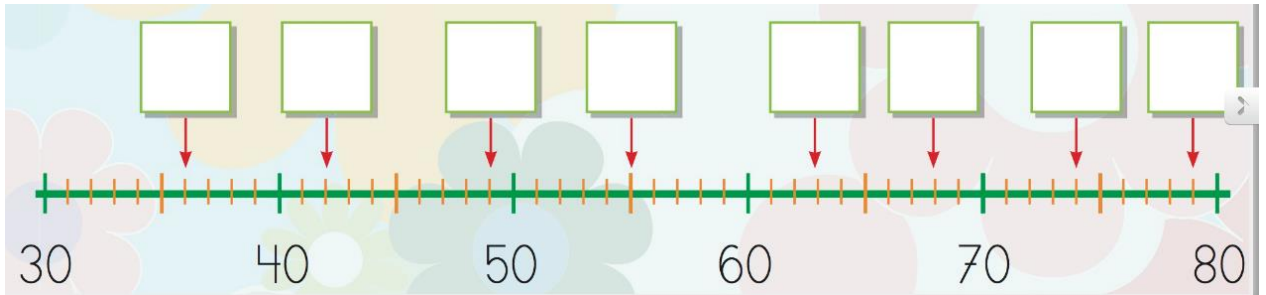
$17 \square 71$

$68 \square 66$

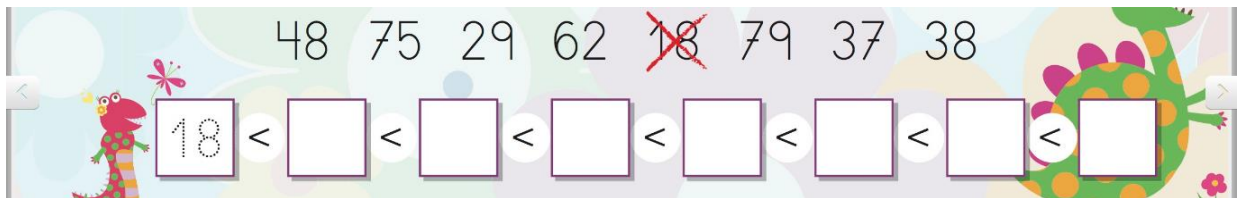
$31 \square 13$

Pàgina 129, exercici 13 i 14

- Escriu el nombre que correspongui

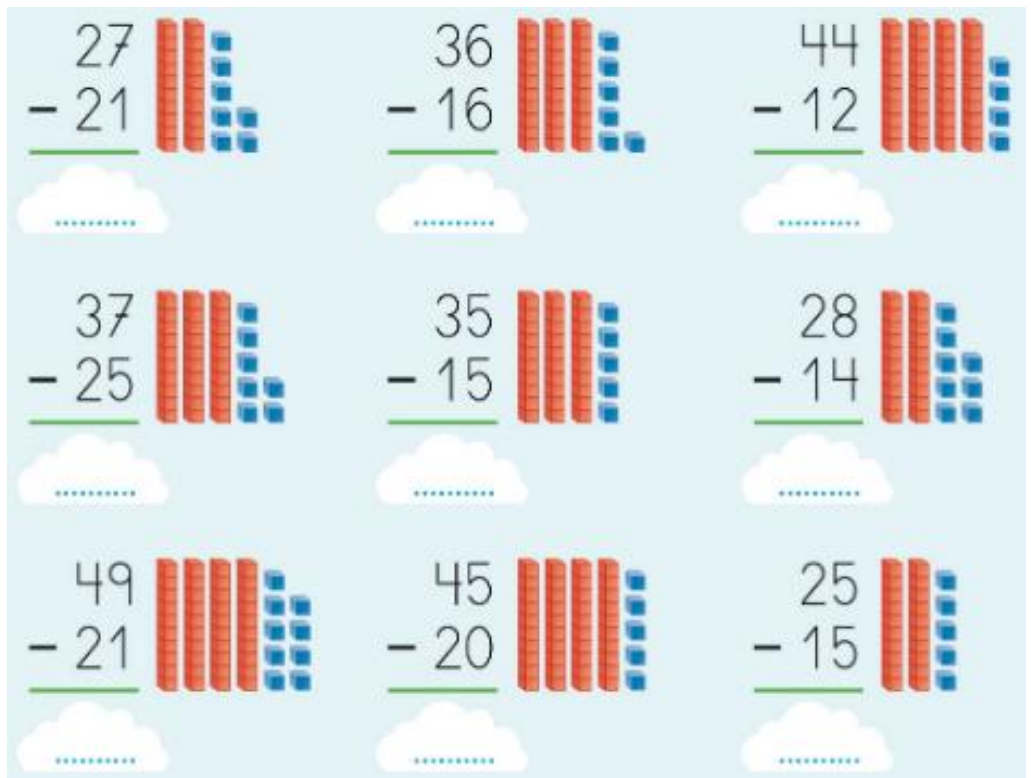


- Escriu els nombres de més petit a més gran



Pàg. 130,
ex. 15

- Resol les restes.



Hi ha 26 pomeres i 32 llimoners.
Quants arbres hi ha en total?



En total hi ha arbres.

	D	U

Hi havia 41 papallones i se'n van 21. Quantes papallones queden?



Queden papallones.

	D	U

Hi havia 12 testos de flors i en porten 6 més. Quants n'hi ha ara?



Ara hi ha testos.

	D	U

En un jardí hi ha 35 flors vermelles i 24 de blaves.
Quantes flors hi ha en total?



Hi ha flors.

	D	U

Al jardí hi havia 47 abelles. Se'n van 25.
Quantes abelles queden?



Queden abelles.

	D	U

En Pere té 68 euros.
Si es gasta 23 euros,
quants diners li queden?

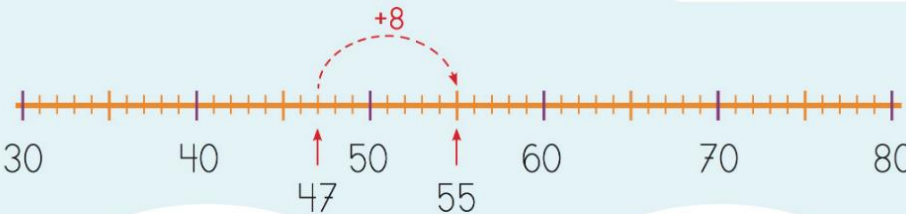


Li queden euros.

	D	U

Pàg. 136, ex. 25

- Resol les sumes amb l'ajuda de la resta numèrica



47 + 8 =


66 + 6 =

35 + 7 =

47 + 5 =

59 + 4 =

60 + 3 =



Pàg.136, ex. 27. Escriu el número anterior i posterior.

	81			65			19	
	40			58			70	

- Ara fes el mateix però restant, saltant enrere.

Pàg. 137, ex.28

55 - 8 = 47

73 - 6 =

80 - 7 =

42 - 5 =

53 - 4 =

61 - 3 =

Pàgina 137, ex. 30. Completa la sèrie.

Pàgina 139, ex. 1

34	57	15
+ 32	+ 12	+ 43
-----	-----	-----
.....

68	39	74
- 21	- 14	- 50
-----	-----	-----
.....

Pàgina 139, ex. 2

	34	
	51	
	59	

Pàgina 139, ex. 4. Resol el problema.

Hi havia 38 granotes i se'n van 15. Quantes granotes hi ha ara?



Hi ha granotes.

	D	U