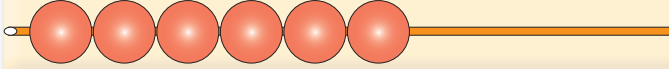


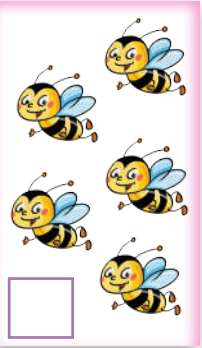
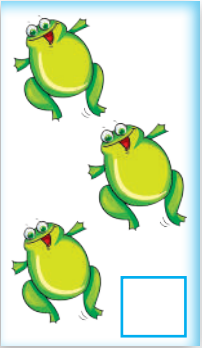
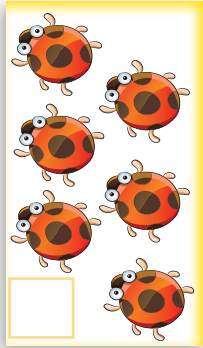
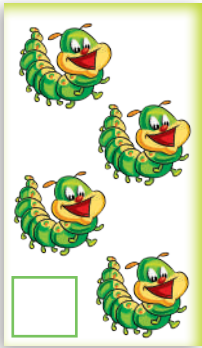


# LUMEA NECUVÂNTĂTOARELOR

## Numărul și cifra 6



Scrie câte viețuitoare sunt din fiecare fel, apoi ordonează crescător numerele descoperite.



Five empty boxes for writing the numbers found in the previous boxes.



Completează cu numerele care lipsesc.



	6	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6
6	6					
6	6					
6	6					



Scrive pe flori numerele mai mici decât 6.



Colorează atâtea animăluțe câte arată fiecare număr dat.

4



6



Ornează semnul de carte cu cifrele pe care le cunoști.



		6	6	6	6	6	6
6	6						
1	2...						
6	5...						
1	2...						
6	5...						

## Adunarea cu 3 / Scăderea cu 3



Scrive operațiile reprezentate prin desen, apoi rezolvă-le.



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$



Rezolvă operațiile.

a)  $0 + 3 = \square$   
 $1 + 3 = \square$   
 $2 + 3 = \square$   
 $3 + 3 = \square$

$4 + 3 = \square$   
 $5 + 3 = \square$   
 $6 + 3 = \square$   
 $7 + 3 = \square$



b)  $3 - 3 = \square$   
 $4 - 3 = \square$   
 $5 - 3 = \square$   
 $6 - 3 = \square$

$7 - 3 = \square$   
 $8 - 3 = \square$   
 $9 - 3 = \square$   
 $10 - 3 = \square$



Încercuiește doar florile pe care sunt scrise operații rezolvate corect.

$2 + 3 = 5$

$8 - 3 = 4$

$3 - 3 = 0$

$10 - 3 = 7$

$6 + 3 = 10$

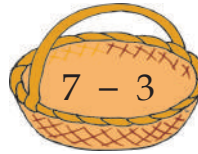


Calculează numerele cu 3 mai mari decât 2, 5, 4 și 1, după model.

 + 
  = 
  →  $2 + 3 = 5$



Care este coșulețul fiecărui iepuraș? Unește potrivit.



Câte baloane a avut clovnul?

Scrive operația și rezolvă cu ajutorul desenului.



--	--	--	--	--	--	--	--

# Adunarea și scăderea 0-20 cu 5 unități



Să se rezolve operațiile.

$$\begin{array}{l} 12 + 5 = \square \\ 10 + 5 = \square \\ 15 + 5 = \square \\ 14 + 5 = \square \\ 13 + 5 = \square \end{array}$$



$$\begin{array}{l} 19 - 5 = \square \\ 17 - 5 = \square \\ 18 - 5 = \square \\ 15 - 5 = \square \\ 16 - 5 = \square \end{array}$$



Completează cu „+” sau cu „-” pentru a obține rezultatele scrise.

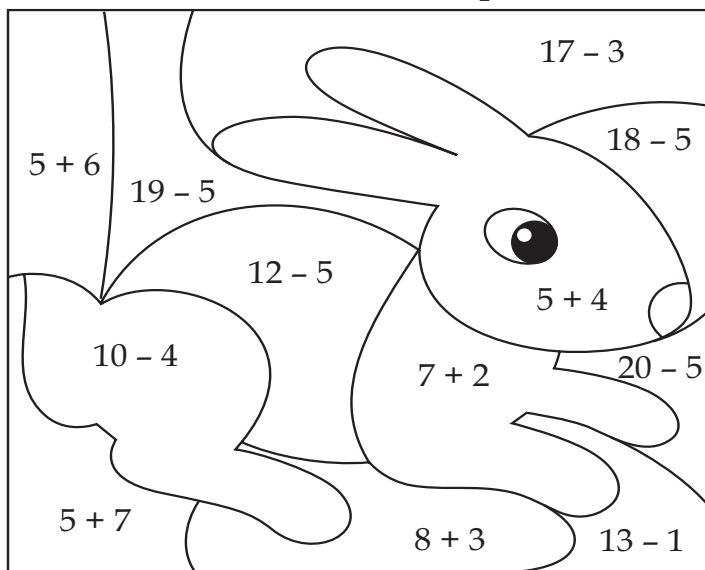
$7 \text{ } \square \text{ } 5 = 12$

$22 \text{ } \square \text{ } 4 = 18$

$5 \text{ } \square \text{ } 9 = 14$



Colorează cu maro rezultatele mai mici decât 10 și cu verde pe cele mai mari decât 10. Ce ai descoperit?



Completează tabelul.

a	15	11	12	10	13	14
a + 5						



VARA

## Probleme



Alexandra a cules 7



, iar fratele ei 5



Câte flori au cules cei doi frați?

$$\square + \square = \square$$



Bunica are în ogradă 18



și cu 5 mai mulți



Câți pui are bunica?

$$\square + \square = \square$$



În clasa mea sunt 12



, iar



cu 4 mai puțini.

Câți



sunt în clasa mea?

$$\square - \square = \square$$



Mama a cumpărat de la piață 23 de



, iar



cu 5

mai puține. Câte



a cumpărat mama?

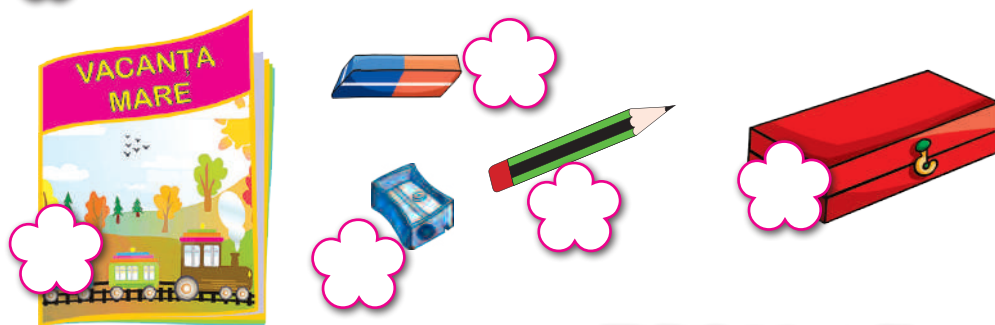
$$\square - \square = \square$$

# Lungimi

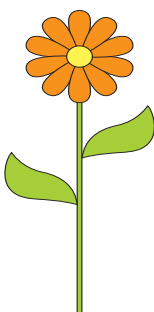
Încercuiește cu galben creionul cel mai scurt și cu albastru pe cel mai lung.



Ordonează descrescător obiectele după lungimea lor.



Desenează o floare roșie care are coada mai scurtă decât cea dată.



Ajută-l pe iepuraș să aleagă drumul mai scurt către școală.

