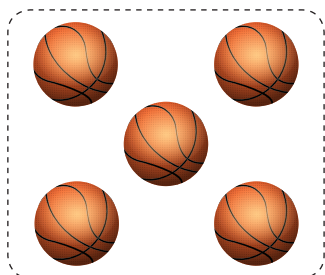


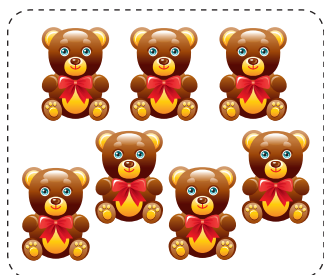
- Numere naturale de la 0 la 31 - scriere, citire, comparare, ordonare
- Corpul omenesc: Scheletul. Organele majore ale corpului - localizare și roluri

1. Numere naturale de la 0 la 10  
Corpul omenesc – părți componente: Scheletul

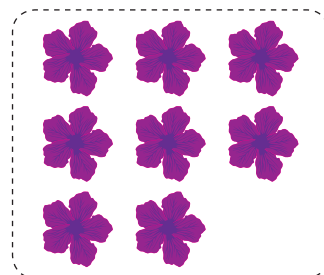
1. Încercuiește cifra care arată numărul de elemente din fiecare mulțime.



2 4 5

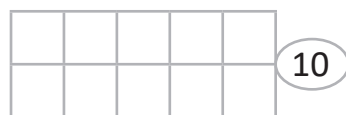
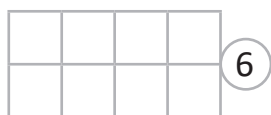
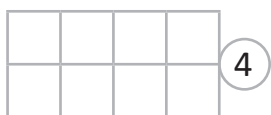


9 7 6

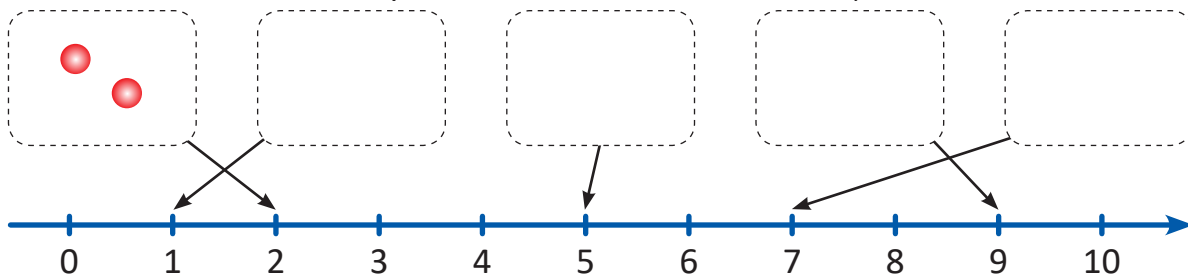


8 3 9

2. Colorează numărul de pătrățele indicat.



3. Desenează numărul corespunzător de bile în fiecare mulțime.



4. Completează casetele libere, după model.

4

1	3

2	4

5

4	1

3	7

5. Completează șirurile cu numerele care lipsesc.

• 0 □ □ □ □ 5 □ □ 8 □ 1 0

• 1 0 □ □ □ 6 □ □ □ 2 □ □

• 4 □ □ 7

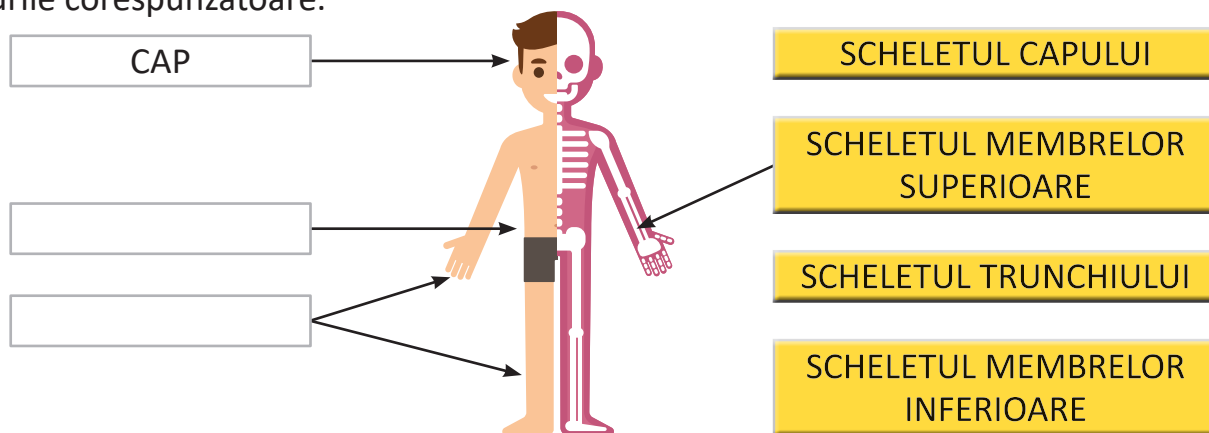
• □ □ 5 □ 9

1 0 □ □ □

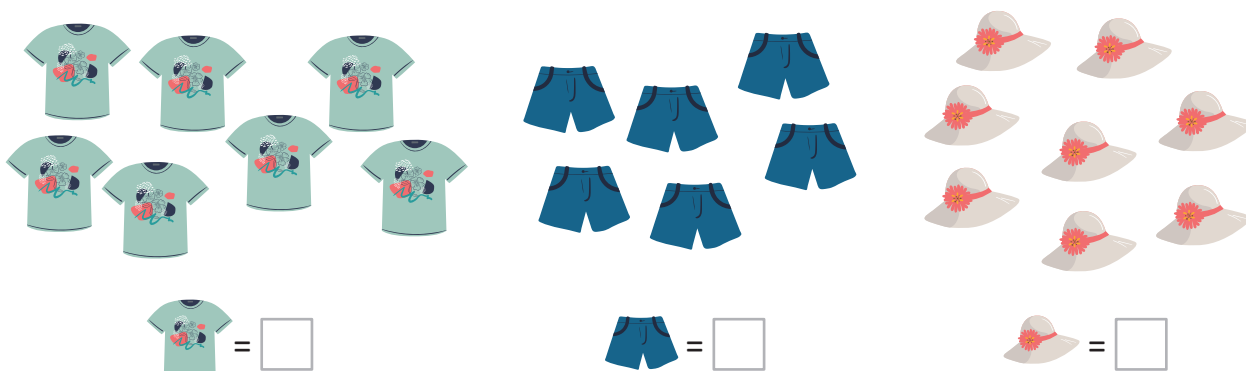
0 2 □ 6 □ 1 0

6. a. Completează denumirile părților corpului omenesc.

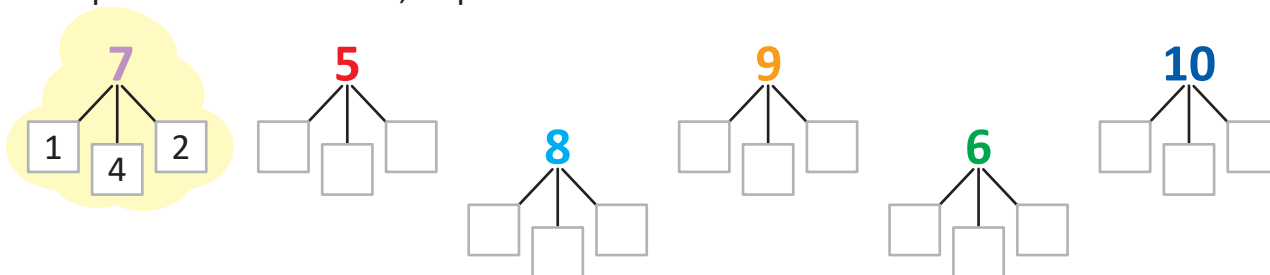
b. Realizează corespondența între denumirile părților componente ale scheletului și locurile corespunzătoare.



7. Formează mulțimi cu elemente de același fel. Scrie numerele corespunzătoare.



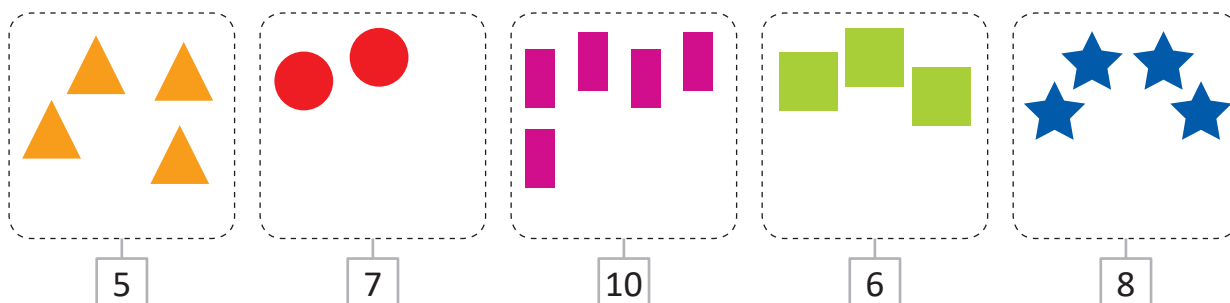
8. Compune numerele date, după model.



9. Scrie vecinii numerelor.

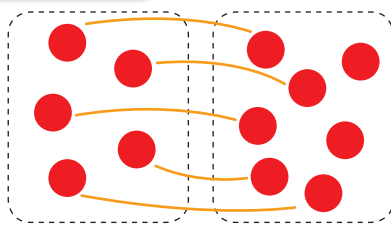


10. Completează desenele astfel încât să obții numărul de elemente indicat în casete.

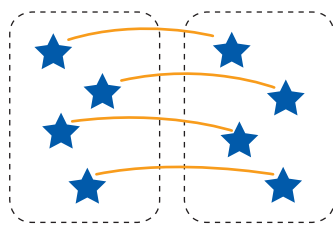


## 2. Compararea numerelor de la 0 la 10

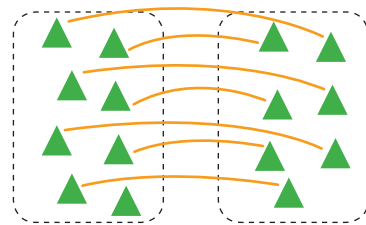
SĂ ȚINEM MINTE!



$5 < 7$   
mai mic

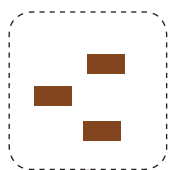


$4 = 4$   
egal

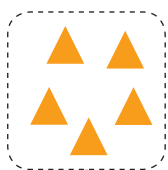


$8 > 7$   
mai mare

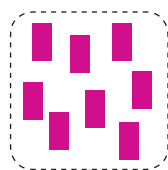
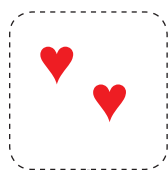
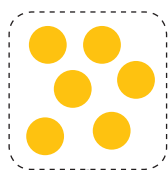
1. Completează fiecare casetă cu numărul corespunzător. Colorează caseta numărului mai mare, în fiecare pereche.



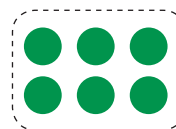
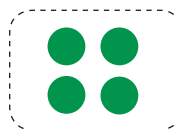
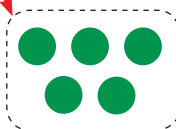
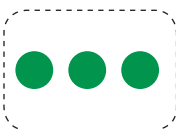
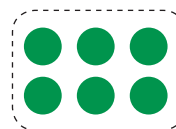
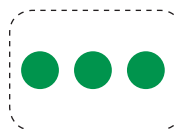
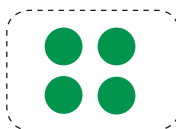
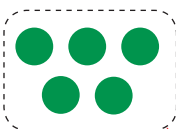
3



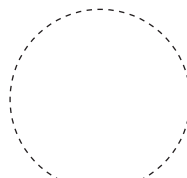
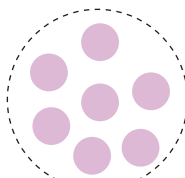
5



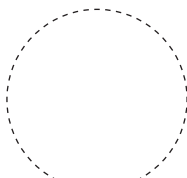
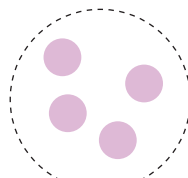
2. Unește mulțimile care au tot atâtea elemente.



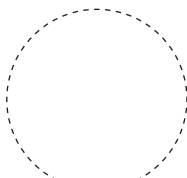
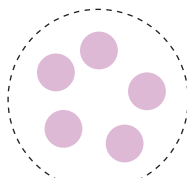
3. Completează prin desen mulțimile, conform indicațiilor.



MAI PUȚINE

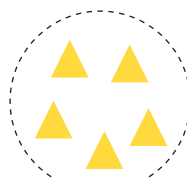
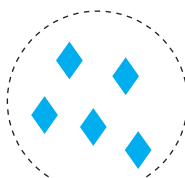


MAI MULTE

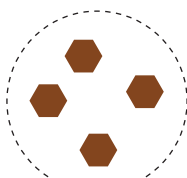
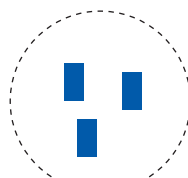


TOT ATÂTEA

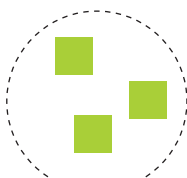
4. Compară mulțimile și scrie în casete semnele potrivite. ( $<$ ,  $>$ ,  $=$ )



5  5



3  4



6  3

5. Scrie semnele care lipsesc din casete.

0  1

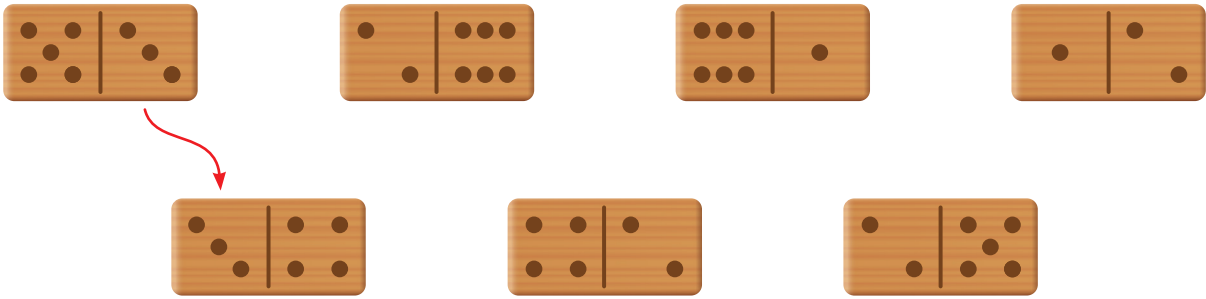
3  4

7  6

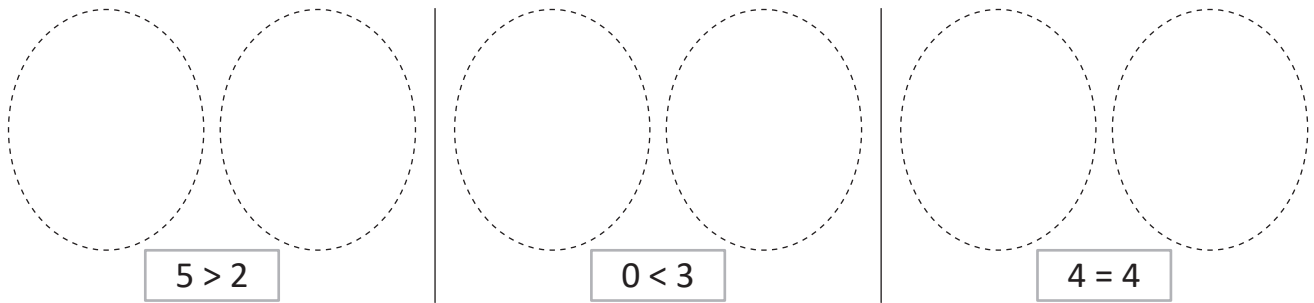
2  2

10  8

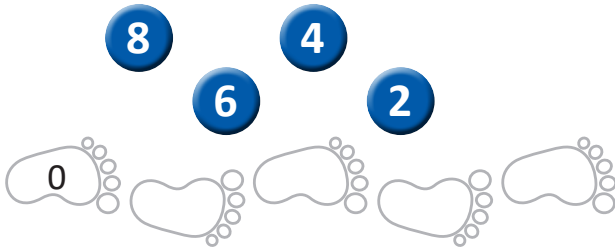
6. Unește piesele de domino în ordinea în care trebuie așezate.



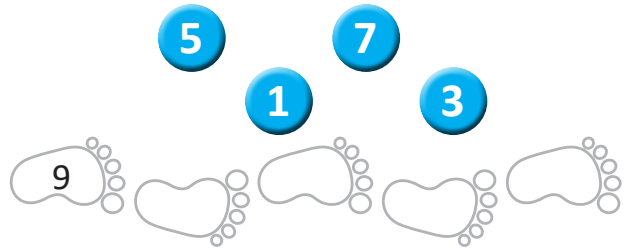
7. Desenează în fiecare mulțime atâtea elemente câte sunt necesare pentru a face adevărate relațiile.



8. a. Ordonează crescător numerele date.

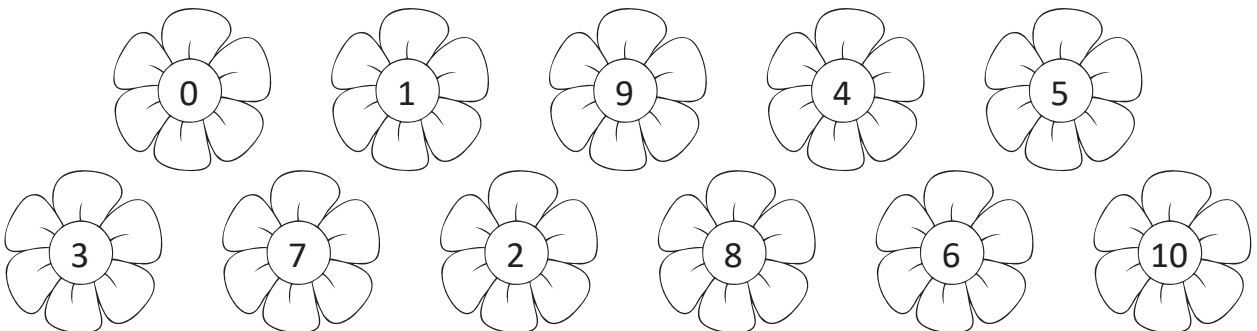


b. Ordonează descrescător numerele date.



9. Colorează:

- a. cu roșu, florile cu numere mai mari decât 7;
- b. cu albastru, florile cu numere mai mici decât 5.

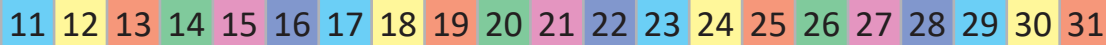


10. Completează șirurile de numere, după model.

		0	<	1	<	2	<	3							
													1	0	
		1	0	>	9	>	8								



5. Folosește axa de mai jos și scrie numerele:



a. cuprinse între 19 și 26;

, , , , ,

b. mai mici decât 17.

, , , , ,

6. Unește numerele care au aceeași cifră a unităților pentru a găsi organul de simț potrivit fiecărui obiect.



16



12



18



17



15



22



28



25

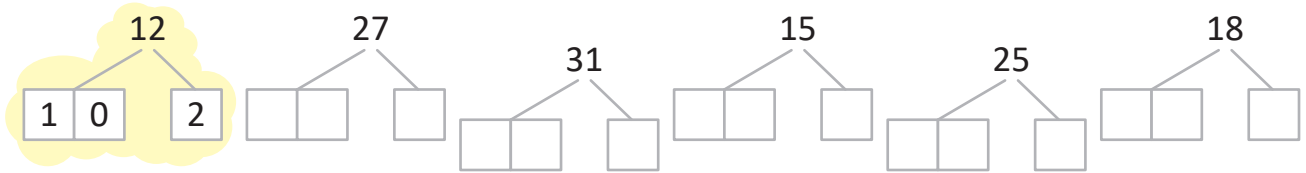


26



27

7. Descompune numerele date în zeci și unități.



8. Ordonează descrescător numerele care arată câte bomboane sunt în fiecare cutie.



27



18



31



5



16



10

>   >   >   >   >

9. Numără:

a. din 2 în 2, de la 10 la 20;

10	12	14	16	18	20
----	----	----	----	----	----

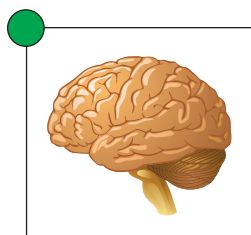
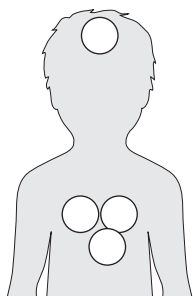
b. din 3 în 3, de la 30 la 21;

30	27	24	21
----	----	----	----

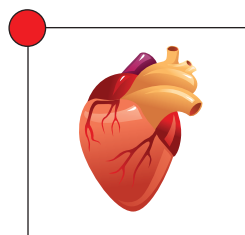
c. din 5 în 5, de la 0 la 30.

0	5	10	15	20	25	30
---	---	----	----	----	----	----

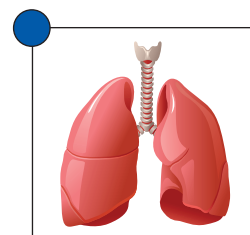
**10.** Colorează cerculețele de pe desen folosind codul dat, pentru a stabili locul fiecărui organ.



CREIER



INIMĂ

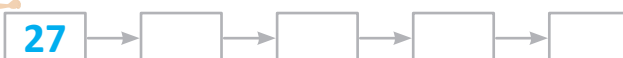


PLĂMÂNI

**11.** Încercuiește numărul cel mai mare din fiecare grup.



**12.** Numără crescător pornind de la numerele date pentru a afla câți pași trebuie să faci fiecare sportiv până la finalul cursei.



**13.** Notează pe axă, la locul potrivit, numerele date, apoi completează propozițiile.



17 este mai aproape de  decât de .

27 este mai aproape de  decât de .

**14.** Completează tabelul cu numerele corespunzătoare.

	2				
			2		

15. Ordonează crescător numerele:



□□, □□, □□, □□, □□, □□, □□.

16. Ordonează descrescător numerele:



□□, □□, □□, □□, □□, □□, □□.

17. Încercuiește numerele care au aceeași cifră a zecilor pentru a găsi obiectele de igienă personală.



25



12



28



30



9



27

18. Unește fiecare copil cu numărul potrivit.



Vecinul  
mai mare  
al lui 14.



Cel mai mic  
număr de  
două cifre.



Numărul care  
are la unități  
cea mai mare  
cifră.

- 29    24    15    10    18

CLUBUL ISTEȚILOR

1. Descoperă regula și completează fiecare șir.

a. 9, 11, 13, □, □, □;

b. 5, 10, 15, □, □, □.

2. Colorează după cod:

- Numere formate numai din zeci
- Numere formate din cifre identice
- Numere care au cifra unităților mai mare decât cifra zecilor

