

CUPRINS

La început de drum

Să mă prezint

Evaluare inițială 3 - 6

La început de drum

De la grădiniță la școală

Orientare spațială și localizări
în spațiu 7 - 10

Bun venit la școală

Școlarul și școlările

Orientare spațială și localizări în spațiu.
Igiena clasei 11 - 12

Mulțimi. Corpul omenesc 13

Mulțimi. Igiena corpului 14

Bun venit la școală

Obiectele școlarului

Mulțimi. Mănânc sănătos! 15

Figuri plane. Mănânc sănătos! 16 - 18

În împărăția toamnei

Roadele toamnei

Numărul și cifra 1.

Semnele toamnei 19 - 20

Numărul și cifra 2.

Semnele toamnei 21 - 22

În împărăția toamnei

În grădină și pe câmp

Numărul și cifra 3.

Hrana - sursă de energie 23

Numărul și cifra 3.

Activități specifice toamnei 24

Numărul și cifra 4.

Activități specifice toamnei 25 - 26

În împărăția toamnei

Calendarul naturii

Numărul și cifra 5.

Fenomene ale naturii 27 - 28

Numărul și cifra 0.

Fenomene ale naturii 29

Numerele naturale 0 - 5.

Fenomene ale naturii 30

Lumea necuvântătoarelor

Plante

Numărul și cifra 6.

Plante - părți componente 31 - 32

Numerele naturale 0 - 6.

Plante - părți componente 33 - 34

Lumea necuvântătoarelor

Animale

Numărul și cifra 7.

Animale - părți componente 35 - 36

Numerele naturale 0 - 7.

Animale - condiții de viață 37

Numerele naturale 0 - 7.

Animale - medii de viață 38

Sunt român!

Casa mea

Numărul și cifra 8. Forme și transfer

de energie 39 - 42

Sunt român!

Tara mea

Numărul și cifra 9. Energia soarelui,

a apei și a vântului 43 - 46

Obiceiuri și tradiții de iarnă

Colinde în jurul bradului

Numărul 10. Fenomene ale naturii ... 47 - 50

CUPRINS

Obiceiuri și tradiții de iarnă În așteptarea lui Moș Crăciun

Numerele naturale 0 - 10.
Semnele iernii 51 - 54

La gura sobel Fricosul

Adunarea și scăderea cu 1 în concentrul
0 - 10. Animale. Simțuri 55 - 58

La gura sobel Crăiasa Zăpezil

Adunarea și scăderea cu 2 în concentrul
0 - 10. Forțe și mișcare 59 - 62

La gura sobel Omul de zăpadă

Adunarea cu 3 în concentrul 0 - 10.
Prezența apei în natură 63
Scăderea cu 3 în concentrul 0 - 10.
Prezența apei în natură 64
Adunarea cu 4 în concentrul 0 - 10.
Prezența apei în natură 65
Scăderea cu 4 în concentrul 0 - 10.
Prezența apei în natură 66

La gura sobel Ce am învățat?

Adunarea cu 5 în concentrul 0 - 10.
Prezența apei în natură 67
Scăderea cu 5 în concentrul 0 - 10.
Prezența apei în natură 68
Probleme 69 - 70

Mijloace de transport

Numerele naturale de la 0 la 20.
Forțe și mișcare 71 - 74

Meserii

Adunarea numerelor în concentrul 0 - 20,
fără trecere peste ordin.
Unde și vibrății 75 - 76

Scăderea numerelor în concentrul 0 - 20,
fără trecere peste ordin.
Unde și vibrății 77 - 78

Adunarea numerelor în concentrul 0 - 20,
cu trecere peste ordin.
Unde și vibrății 79 - 80

Scăderea numerelor în concentrul 0 - 20,
cu trecere peste ordin. Unde și vibrății ... 81

Adunarea și scăderea numerelor în
concentrul 0 - 20, cu trecere peste ordin.
Unde și vibrății 82

Dansul primăverii Vestitorii primăverii

Numere naturale de la 20 la 31.
Semne prevestitoare anotimpului
primăvara 83 - 86

Dansul primăverii De ziua mamei

Adunarea numerelor în concentrul
20 - 31, fără trecere peste ordin.
Calendarul naturii 87 - 88

Scăderea numerelor în concentrul
20 - 31, fără trecere peste ordin.
Calendarul naturii 89

Adunarea și scăderea în concentrul
20 - 31, fără trecere peste ordin.
Calendarul naturii 90

Dansul primăverii Pregătiri pentru Paște

Probleme. Munci agricole în
anotimpul primăvara 91 - 94

CUPRINS

Universul În Cosmos

Adunarea numerelor în concentrul
20 - 31, cu trecere peste ordin.
Universul 95 - 98

Universul Medii de viață

Scăderea numerelor în concentrul
20 - 31, cu trecere peste ordin.
Condiții de viață 99 - 102

Joy și prietenii lui Circul

Probleme. Forțe și mișcare 103 - 106

Joy și prietenii lui Grădina Zoologică

Exerciții și probleme. Animale 107 - 110

Jocurile copilăriei Jucările

Figuri plane. Forțe și mișcare 111 - 114

Jocurile copilăriei Prietenii mei

Corpuri. Animale
- părți componente 115 - 118

Jocurile copilăriei Jocuri

Colectarea și gruparea datelor.
Cum ne comportăm? 119 - 122

Bucurările verii Sărbătoarea literelor

Lungimea. Semnele verii.
Calendarul naturii 123 - 126

Bucurările verii 1 Iunie

Banii. Prețuieste natura! 127 - 130

Bucurările verii Muntele și marea

Timpul. Transformarea
apei în natură 131 - 134

Am 7 ani!

Recapitulare 135 - 138
Evaluare finală 139 - 141

**La început de drum
De la grădiniță la școală**

Colorează doar animalele domestice!



Încercuiește ce se află în partea dreaptă a plantei și desenează în casetă tot atâta melci cât se văd sub plantă!



Colorează păsările aflate pe crengile copacilor!



Continuă!



Orientare spațială și localizări în spațiu

Orientare spațială și localizări în spațiu
Igiena clasei

**Bun venit la școală
Școlărei și școlărițe**

Încercuiește cu verde obiectele aflate în poziție oblică, cu roșu pe cele în poziție orizontală, cu albastru pe cele verticale!



Desenează în casete obiecte în poziție:

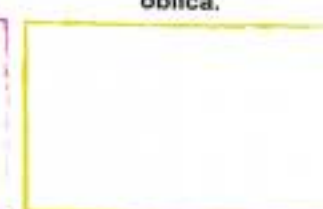
verticală;



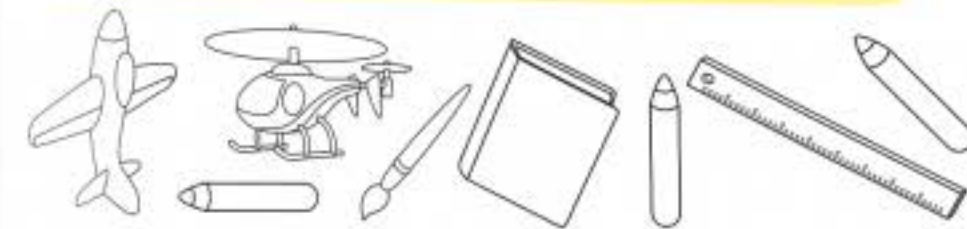
orizontală;



oblică.



Colorează cu verde obiectele care se află în poziție verticală, cu portocaliu pe cele în poziție oblică și încercuiește obiectele în poziție orizontală!



Privește imaginile! Spune cum poți păstra igiena clasei.



Continuă!



Bun venit la școală
Obiectele școlarului

Figuri plane
Mâncăruri sănătoase!

Colorează, folosind culoarea potrivită!



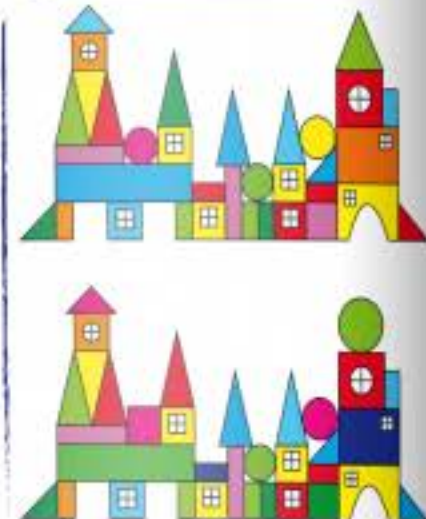
Ajută fluturașii să ajungă la floarea potrivită!



Observă ce mănâncă fetița. Tie ce îți place să mânânci?

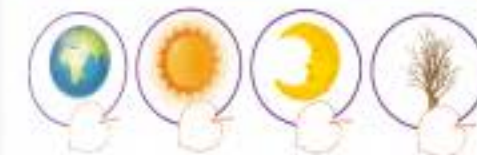


Descoperă cele 10 diferențe!



Numărul și cifra 1
Semnele toamnei

Desenează pe fiecare frunză tot atâtea linii câte elemente are fiecare mulțime!



Formează mulțimi ale fructelor de toamnă!



Potrivește pentru fiecare imagine ce lipsește!

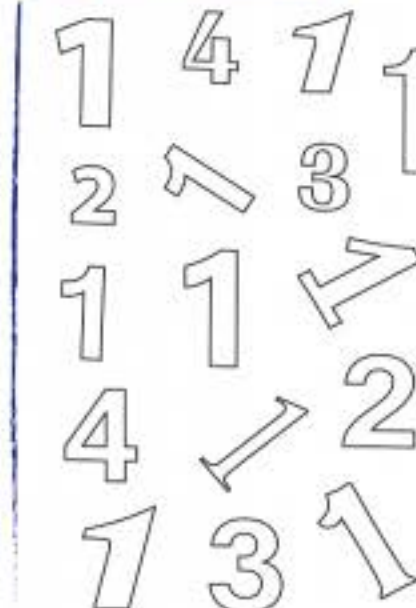


Scrie cifra 1!



În impăratia toamnei
Roadele toamnei

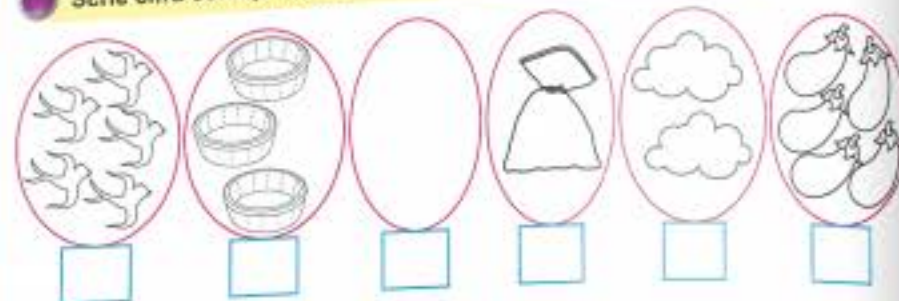
Colorează cifra 1!



În impărația toamnei
Calendarul naturii

Numerale naturale 0 - 5
Fenomene ale naturii

Scrie cifra corespunzătoare fiecărei multimi și apoi colorează!



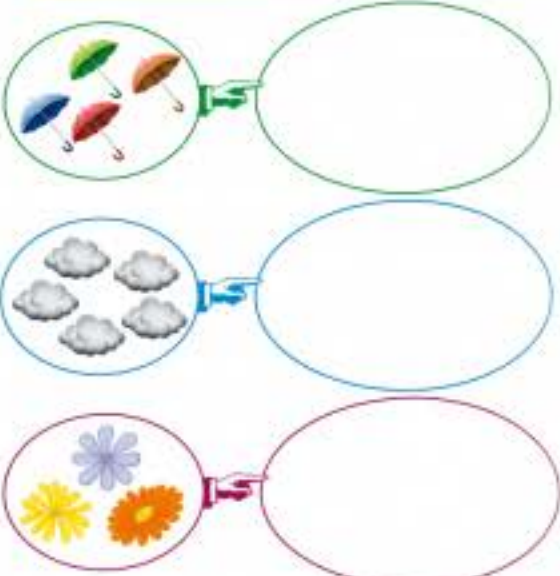
Găsește vecinii fiecărei file de calendar!



Colorează primul, al treilea și al cincilea tractor!



Construiește multimi cu tot atâtea elemente, specificice anotimpului toamna!

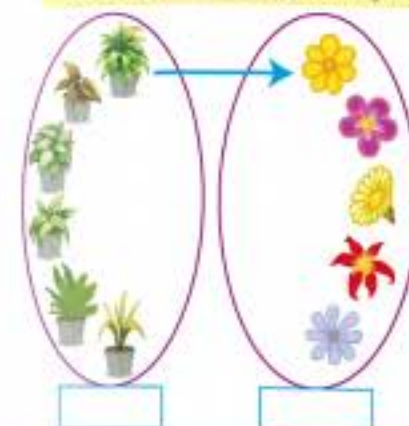


Ce ai descoperit?



Numărul și cifra 6
Plante - părți componente

Realizează corespondența și desenează în casetă tot atâtea linii câte elemente are fiecare mulțime!



Completează pentru a forma multimi de câte 6 elemente!



Recunoște părțile plantei. Colorează!



- frunzele
- tulipina
- fructele
- florile
- rădăcina

Scrie cifra 6!



Lumea necuvântătoarelor
Plante

Formează multimi de către 6 elemente!



Colorează cifra 6!



Lumea necuvântătoarelor Animale

Numerale naturale 0 - 7
Animale - mediu de viață

Realizează corespondență!



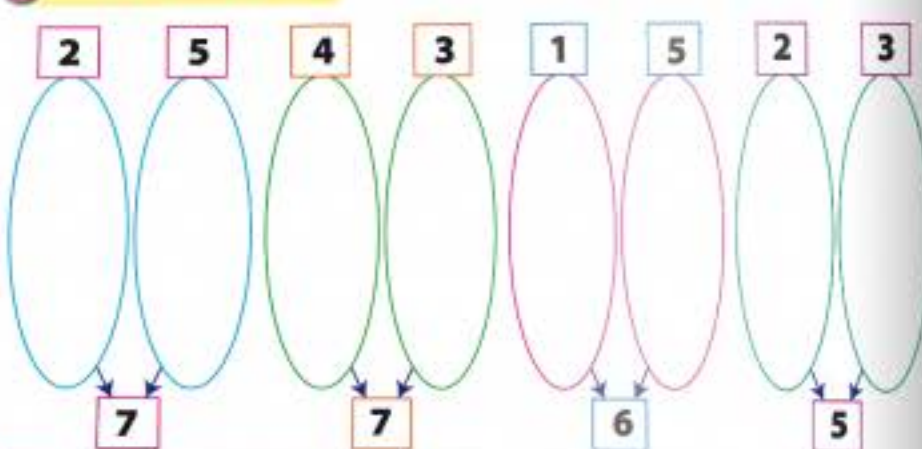
Unește animalul cu membrele corespunzătoare!



Ordonează crescător numerele: 2, 5, 7, 4, 3, 0!

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

Completează mulțimile!

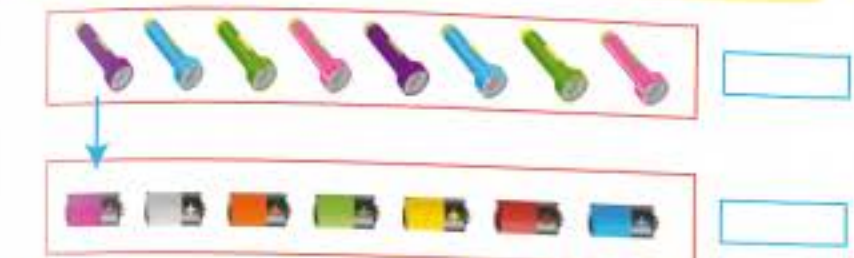


38

Numărul și cifra 8
Forme și transfer de energie

Sunt român! Casa mea

Realizează corespondență! Desenează în casete tot atâtea linii căte elemente are fiecare mulțime!



Formează doar mulțimile care pot avea 8 elemente!



Încercuiește doar obiectele electrocasnice.
Colorează cifra corespunzătoare numărului lor!



Colorează cifra 8!

1 4 7 5
1 0 0 8
8 8 3 8
8 8 8 1
2 6 7 0

Scrie cifra 8, apoi continuă sirul de mai jos!

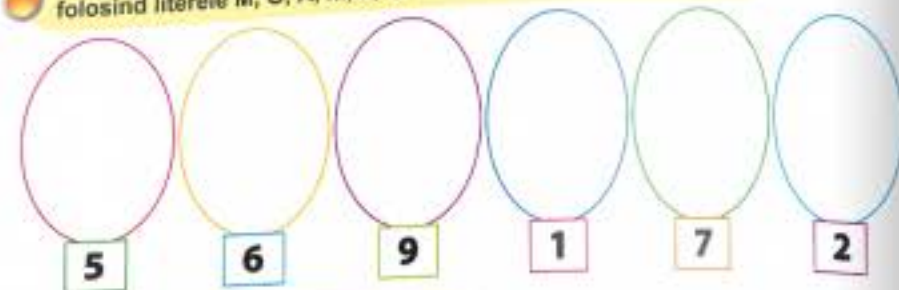
8	0	0	0	0
1	2	3	4	5

39

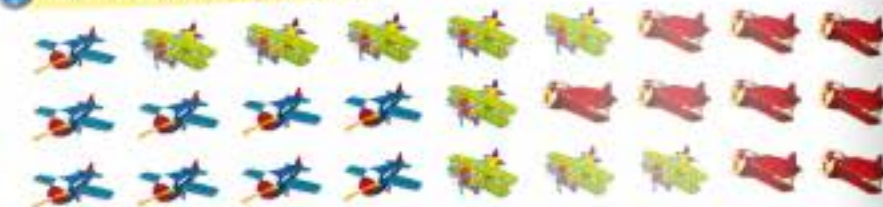
Sunt român!
Țara mea

Numărul și cifra 9
Energia soarelui, a apelor și a vântului

Completează mulțimile cu tot atâtea elemente câte îți indică cifra,
folosind literele M, O, Â, m, o, â!



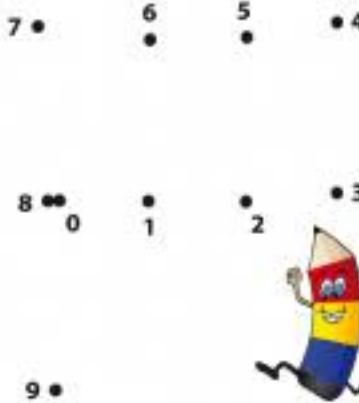
Formează grupe de câte 9 elemente!



Scrie cifrele care lipsesc!



Unește cifrele în ordine
descrescătoare și colorează!



Ce folosește Onu pentru a obține
energie electrică?



Numărul 10
Fenomene ale naturii

Obiceiuri și tradiții de iarnă
Colinde în jurul bradului

Desenează pe fiecare norișor tot atâtea linii câte elemente are fiecare mulțime!



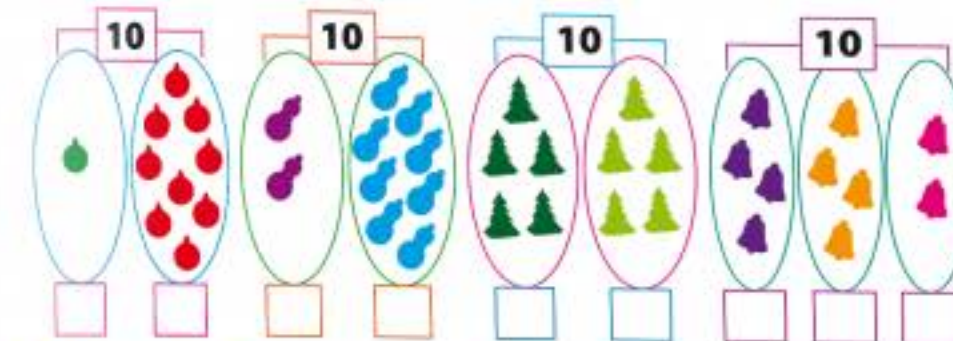
Completează calendarul naturii pentru 7 zile!



Formează mulțimea elementelor specifice anotimpului iarna!



Scrie cifra corespunzătoare!



Scrie numărul 10!



**Obiceiuri și tradiții de iarnă
În așteptarea lui Moș Crăciun**

Numerele naturale 0 - 10.
Semnele ieșirii

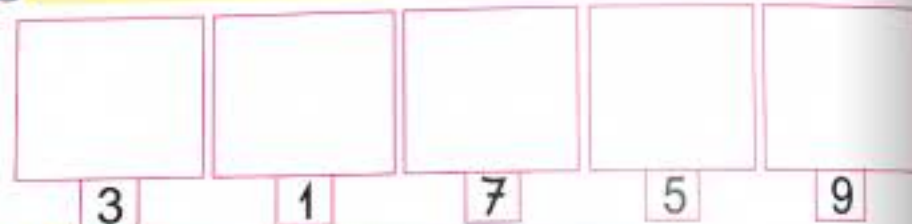
Colorează tot atâtea steluțe câte litere are fiecare cuvânt!



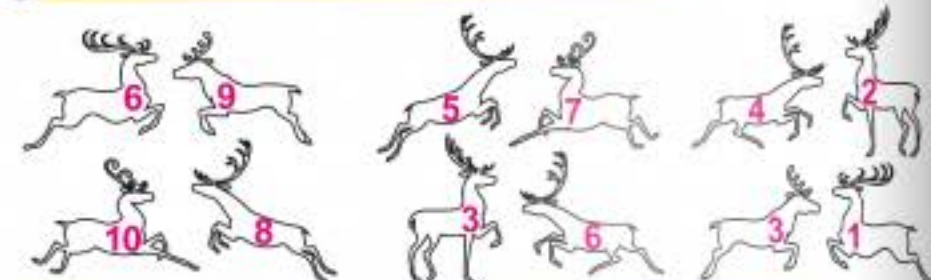
Încercuiește cu verde turțurii mari, cu albastru pe cei mijlocii și cu portocaliu pe cei mici!



Desenează în casete podoabe de brad, după cum indică cifra!



Colorează renii cu cifra mai mare din fiecare pereche!



Colorează cu galben cifra 4, cu albastru cifra 0, cu portocaliu cifra 9 și cu mov cifra 7!



Adunarea și scăderea cu 1 în concentrul 0 - 10.
Animale. Simțuri

**La gura sobei
Fricosul**

Numără și scrie!



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



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



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

Încercuiește rezultatul corect!

$$\text{carrot} + \text{carrot} = \text{carrots}$$

$$5 + 5 = 10$$

$$7 + 1 = 8$$

$$3 + 2 = 5$$



7 iepurași erau urmăriți de o vulpe.
În ajutorul lor mai vine un iepuraș.
Numără toți iepurașii și scrie cifra corespunzătoare în casetă.



Ca să nu fie prinsă, pasarea zboară din creangă în creangă până la ultima creangă. Ce număr are ultima creangă?



La gura sobei
Ce am învățat?

Pe patinoar erau 7 pinguini, iar 3 au plecat. Câți pinguini au rămas pe părte?



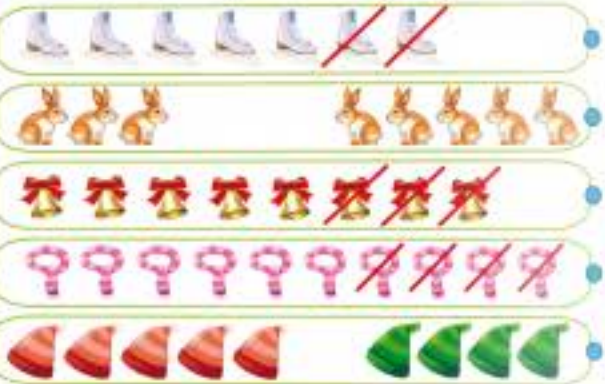
Veverița a găsit 9 alune și a mâncaș 4 alune. Câte alune mai are veverița?



Afără erau 6 copii și au mai venit încă 4 copii. Câți copii se joacă?



Unește imaginile cu operația corespunzătoare!



Probleme

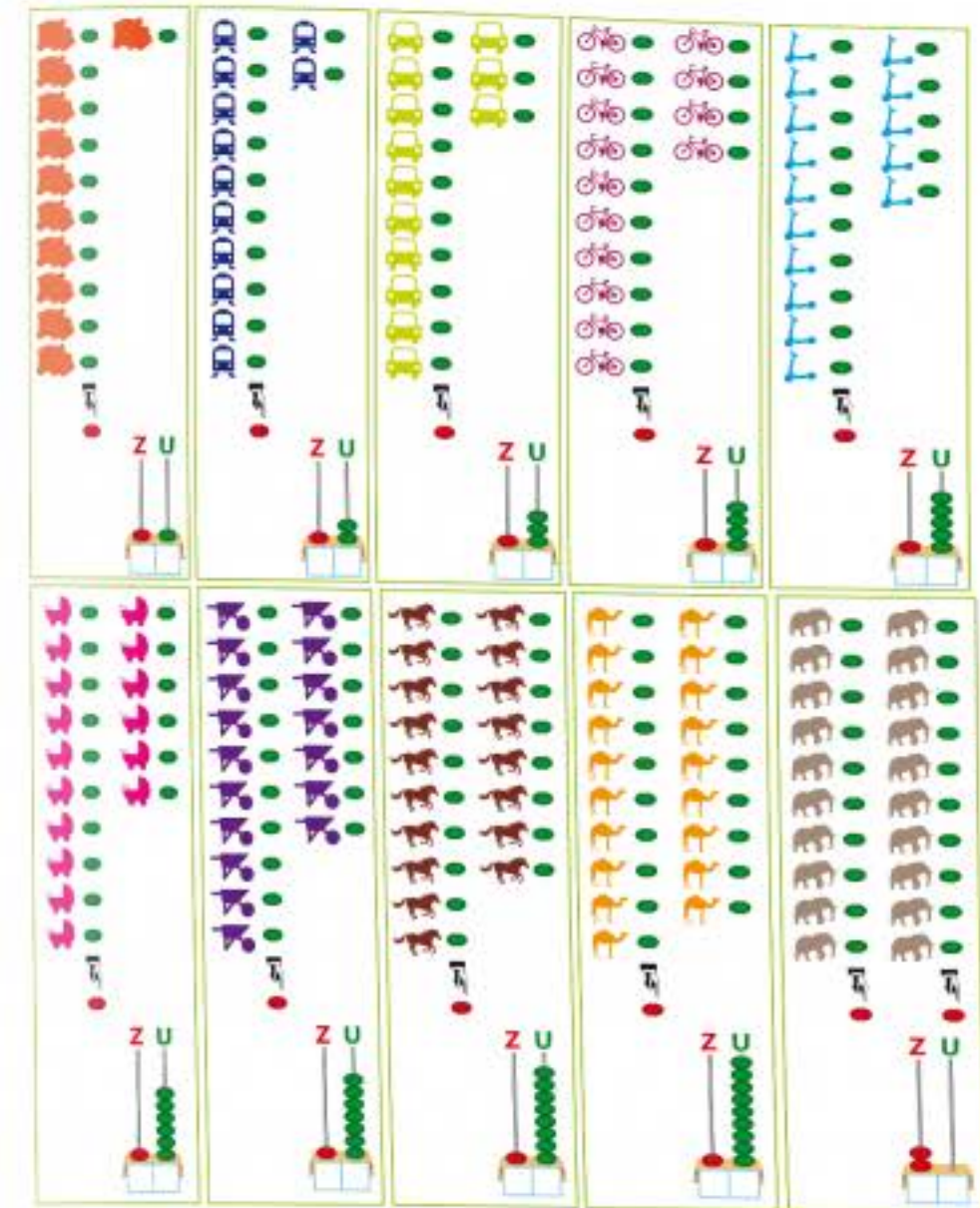
Numerale naturale de la 0 la 20
Forțe și mișcare

Mijloace de transport

Scrie în casetă numărul corespunzător!

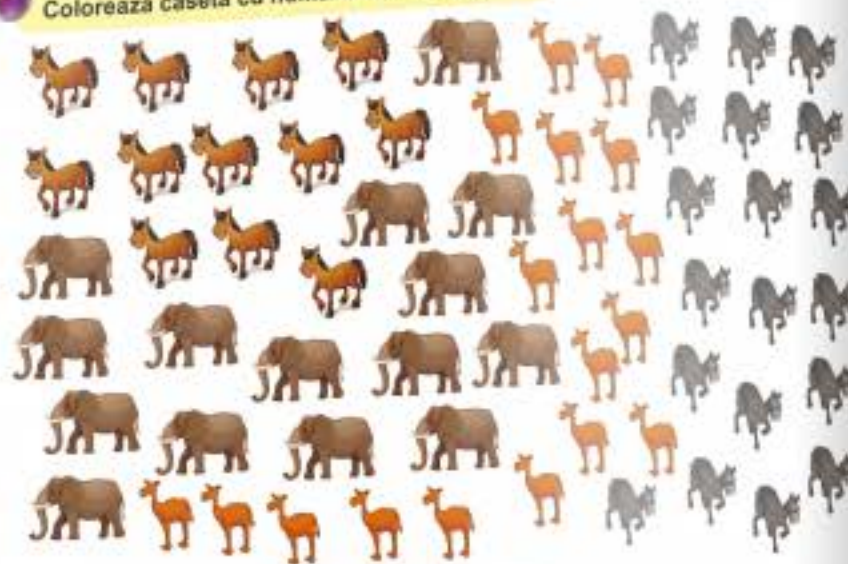


Numără și completează!



Mijloace de transport

Grupează animalele și scrie numărul în casete.
Colorează caseta cu numărul cel mai mic!

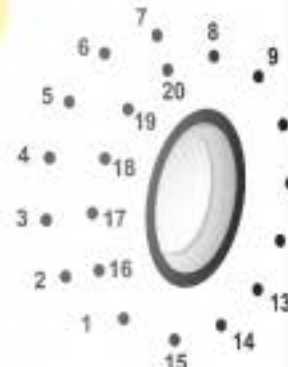


 Scrie numerele găsite mai sus în ordine crescătoare și apoi descrescătoare!

 Scrie numerele:

- a) până la 20: 0 2 4 6 8 10 12 14 16 18 20
b) până la 1. 1 9 17 15

- Vlad împinge o mașinuță. Află ce a pierdut, unind numerele în ordine crescătoare!



*Adunarea numerelor în concentru 0 - 20
înd trecere peste ordin. Unde și vibrații*

Meseri

Recunoaște meseriile



Căți elevi sunt în clasă



 Unește exercițiul dat de invățătoare cu rezultatul corespunzător!

- | | | |
|---|------------|--|
|  | $14 + 5$ ● |  15 |
|  | $12 + 2$ ● |  19 |
|  | $16 + 1$ ● |  14 |
|  | $13 + 2$ ● |  17 |

Calculeaza

 $12 + 4 =$

 $11 + 3 =$

 $14 + 1 =$

$15 + 3 =$

Pune scrisoarea în geanta corectă, rezolvând exercitiile.



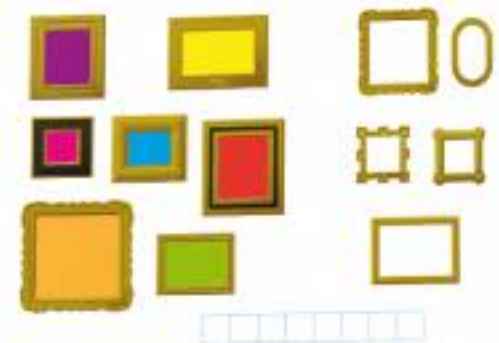
Meserii

Adunarea și scăderea în concentru 0 - 20,
cu trecere peste ordin. Unde și vibrații

Câte personaje au rămas pe corabie?



Un pictor a expus 12 tablouri și a vândut 5. Câte tablouri îi rămân?



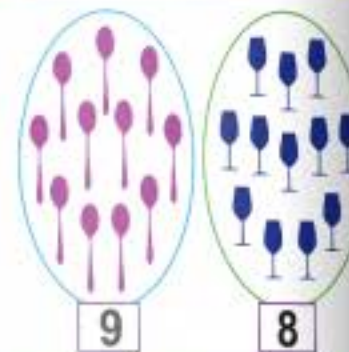
Scrie în casetă câte ușențile
are fiecare!



Calculează!

+ 5	- 4
6	11
8	13
9	14
7	16

Tai elemente pentru a avea
tot atâtaea câte indică numărul!



Unește numerele în ordine
crescătoare, apoi colorează!



Numerale naturale de la 20 la 31
Semne prevestitoare anotimpului primăvara

Dansul primăverii Vestitorii primăverii

Alege ce nu se potrivește la început de primăvară!



Numără și completează!



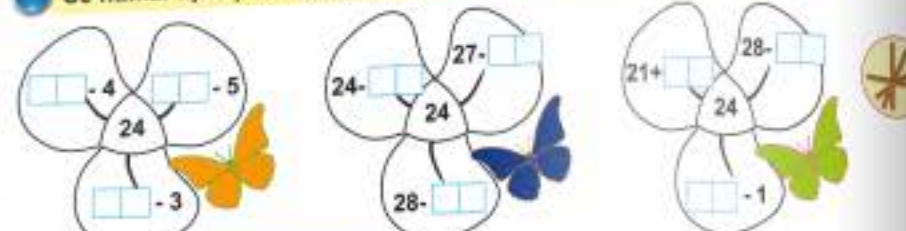
Dansul primăverii
Pregătiri pentru Paște

Probleme
Munci agricole în anotimpul primăverii

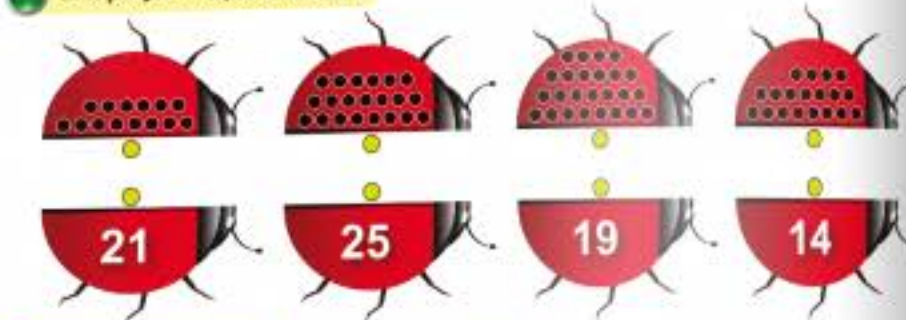
Colorează ouăle pe care obții un rezultat mai mare decât 25!

$$31 - 1 = \square \quad 22 + 4 = \square \quad 28 - 3 = \square \quad 25 + 1 = \square \quad 22 - 2 = \square \quad 29 - 4 = \square$$

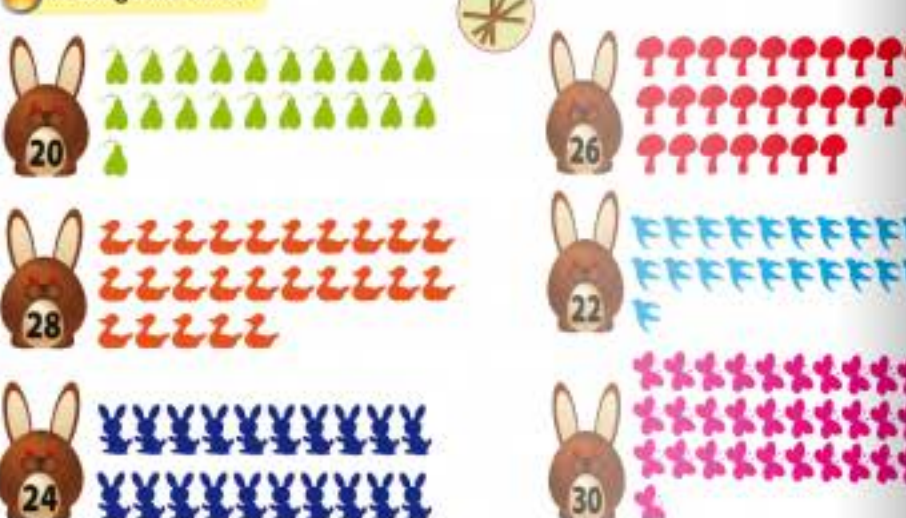
Ce număr lipsește? Colorează floarea cu ce culoare îți aduce fluturașul!



Unește jumătățile potrivite!



Adaugă sau taie!



Adunarea numerelor în concentru 20 - 31,
cu trecere peste ordin. Universul

Universul
în Cosmos

Unește denumirea cu imaginea corespunzătoare.
Scrie în casetă cifra corespunzătoare stelelor!

SOARE MERCUR JUPITER URANUS NEPTUN



Calculează!

$$\begin{array}{c} * \\ * \\ * \\ * \\ * \\ * \\ * \\ * \\ * \\ * \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \triangle \\ \triangle \\ \triangle \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \circlearrowleft \\ \circlearrowleft \\ \circlearrowleft \end{array}$$

Calculează și colorează doar planetele!

$$\begin{array}{c} \odot \\ 23 + 5 = \square \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \oplus \\ 29 + 1 = \square \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \star \\ 26 + 4 = \square \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \star \\ 27 + 3 = \square \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \star \\ 26 + 5 = \square \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \star \\ 28 + 3 = \square \end{array}$$

Scrie numerele care lipsesc!



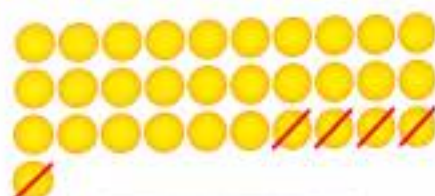
Spune ce plante și ce animale cresc în mediile de viață ilustrate mai jos!



Numără și completează!



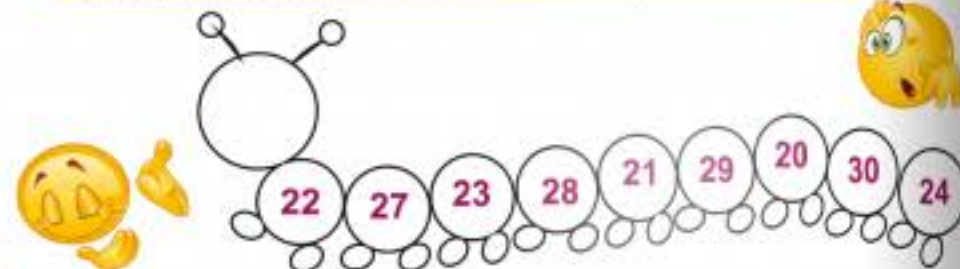
$$24 - 5 = 19$$



Calculează!

-	2	3	4	5
24				
25				
30				

Colorează omida cu galben unde ai numere mai mari decât 25 și cu verde unde ai numere mai mici decât 25. Desenează capul omidei!



Observă imaginea! De ce trebuie să se hrânească animalele și omul?



În arenă au venit 19 căței și 4 maimuțe. Câte animale sunt în arenă?



În cușcă erau 12 tigri, iar dresorul a lăsat 5 tigri să plece. Căți au rămas?



Erau 18 clovni și au mai venit încă 5. Căți clovni sunt acum?



**Joy și prietenii lui
Grădina Zoologică**

Esercizi și probleme
Animale

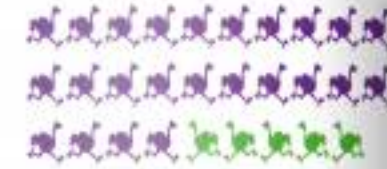
Încercuiește animalele care nu trăiesc la noi în țară.
Scrie numărul lor în casetă!



Calculează!



$$17 - 5 =$$



La Grădina Zoologică sunt 17 urși panda, iar într-o altă cușcă sunt încă 5. Câți urși panda sunt în total?

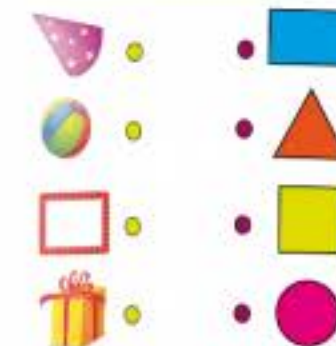


De ziua lui, Aricel a invitat 10 veverite, 5 vulpițe și 5 răuște. Câți invitați a avut Aricel?



Figuri plane
Forțe și mișcare

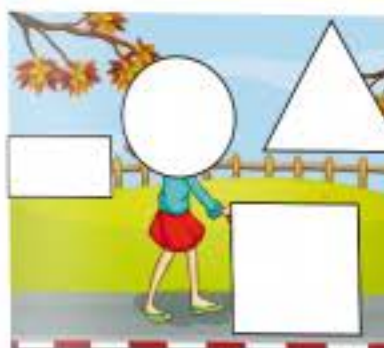
Unește fiecare jucarie cu figura geometrică potrivită!



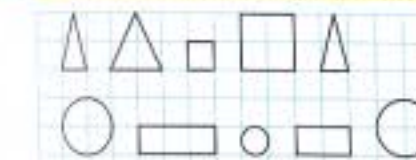
Din câte figuri geometrice este alcătuit trenulețul primit de Karla?



Pune la locul lor piesele care lipsesc. Ce ai descoperit?

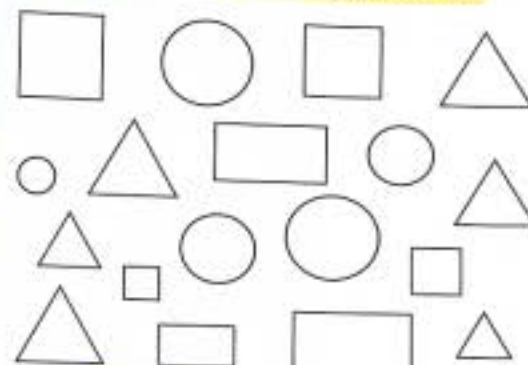


Observă regula și continuă sirurile!

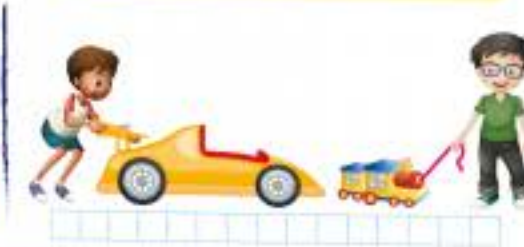


**Jocurile copilăriei
Jucării**

Colorează cu aceeași culoare figurile geometrice care au aceeași formă!



Desenează un triunghi în dreptul obiectului care este împins!

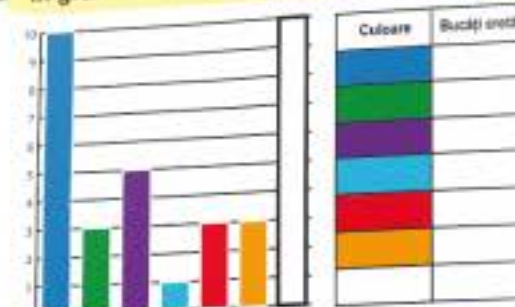


Jocurile copilăriei

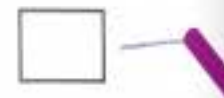
Jocuri

Collecțarea și gruparea datelor
Cum ne comportăm?

- Pentru desenele pe asfalt, Catinca și Sofia au folosit cretă de diferite culori. În graficul următor se poate observa câte bucăți de cretă colorată au folosit.



- Câte bucăți de cretă mov au fost folosite în plus față de creta portocalie?



- Alege creta care a fost folosită mai mult!



- Colorează cu verde bulinele de lângă copiii care procedează corect și cu roșu pe cele de lângă cei care nu procedează corect. Completează tabelul!

Așa DA!	<input type="text"/>
Așa NU!	<input type="text"/>



- Antrenorul a intrat în vestiar și a găsit 8 patine pentru fete și 10 patine pentru băieți. El a notat într-un tabel ceea ce a găsit. Care este tabelul corect?

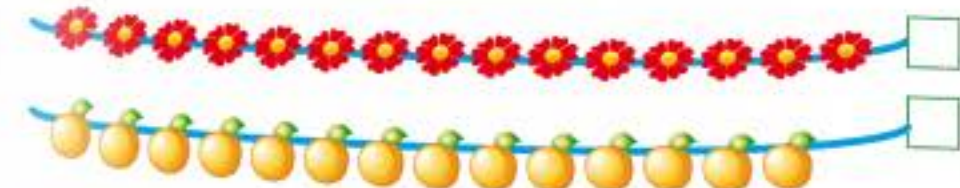
									<input type="checkbox"/>
									<input type="checkbox"/>

Lungimea
Semnele verii. Calendarul naturii

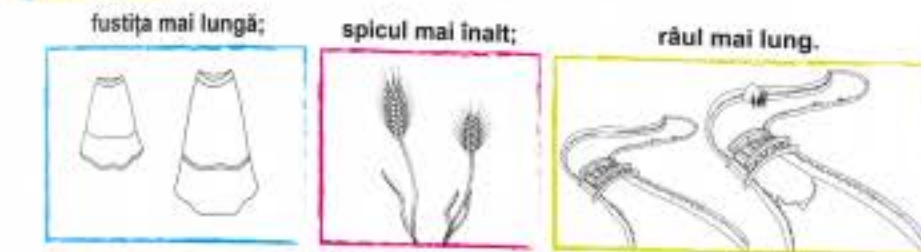
Bucurile verii

Sărbătoarea literelor

- Colorează căsuța din dreptul șiragului mai lung!



- Colorează:



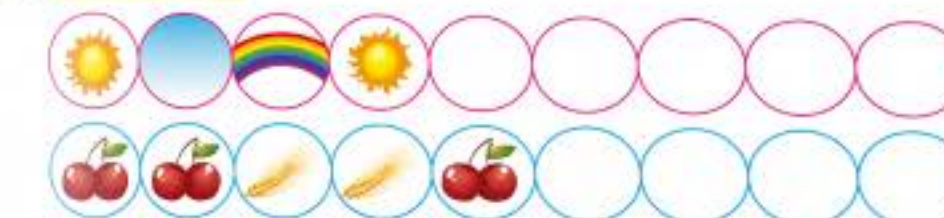
- Colorează doar imaginile ce corespund anotimpului vară!



- Încercuiește elementele cu care poți măsura lungimea!



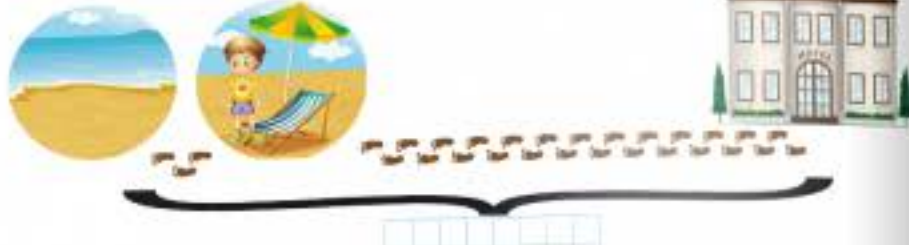
- Continuă șirurile!



Colorează imaginile corespunzătoare momentelor din zi când este recomandat să mergi la plajă!



Compune o problemă!



Alege ce aparține noaptei!



Grupează ce se potrivește!

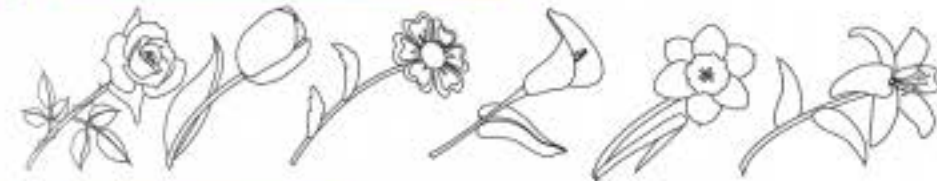


Am 7 ani!

Completează cu numerele care lipsesc!

1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	4	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	7	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
---	----------------------	----------------------	----------------------	---	----------------------	----------------------	----------------------	---	----------------------	----------------------	----------------------

Colorează prima, a treia și a cincea floare!



Scrie vecinii numerelor date!



Colorează caseta cu numerele mai mici!

5	6	1	0	4	3	9	10
---	---	---	---	---	---	---	----

Continuă sirul!



Câte ani are Zaharia? Completează tortul cu lumânări!

