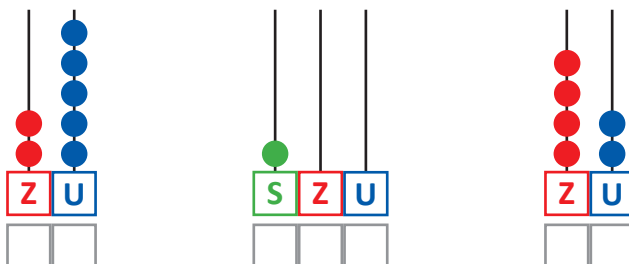


TEST 1

NUMERE NATURALE DE LA 0 LA 100: FORMARE, CITIRE, SCRIERE

1 Scrie numerele reprezentate pe numărători.



2 Completează casetele libere, după modelul dat.

73	șaptezeci și trei	$70 + 3$
	cincizeci și trei	
87		
		$90 + 9$



3 Numără:

a. din 2 în 2,
de la 32 la 44;



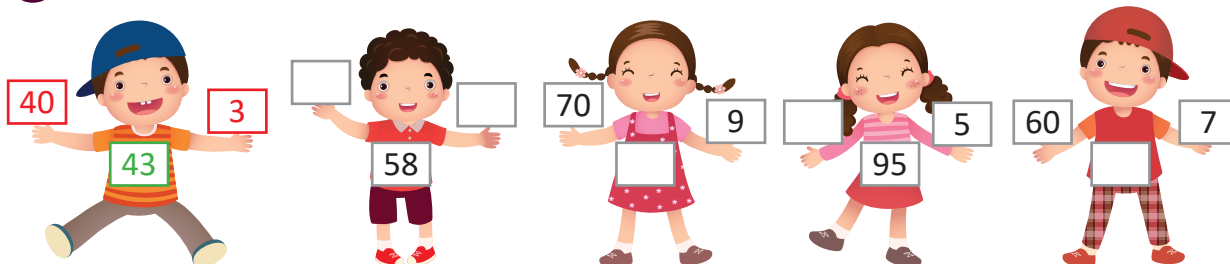
b. din 5 în 5,
de la 60 la 30;



c. din 3 în 3,
de la 72 la 90.



4 Descompune și compune numerele, după model.



5 Folosind cifrele 2, 0, 5, 7, scrie toate numerele pare de două cifre.

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------



TEST 2

NUMERE NATURALE DE LA 0 LA 100: COMPARARE, ORDONARE, ROTUNJIRE

1 Compară numerele și scrie în casete semnele potrivite (<, >, =).

$55 \square 24$

$46 \square 64$

$18 \square 21$

$43 \square 49$

$38 \square 38$

$87 \square 69$

2 Identifică regula de formare a șirurilor de mai jos, apoi completează cu încă trei numere fiecare șir.

48

50

52

93

88

83

34

45

56

3 Ordonează numerele date:

a. crescător

48 75 14 57 84 41

b. descrescător

97 75 67 100 89 52

4 Scrie:

a. numerele mai mari decât 37 și cel mult egale cu 45;

b. numerele de două cifre identice;

c. numerele de două cifre care au cifra unităților 7.

5 Colorează cu verde numerele care se pot rotunji la 70 și cu roșu pe cele care se pot rotunji la 80.

(65) (66) (67) (68) (69) (70) (71) (72) (73) (74) (75) (76) (77) (78) (79) (80)

6 Încercuiește numerele care îndeplinesc condițiile date pentru a găsi alimentele recomandate într-o dietă sănătoasă.

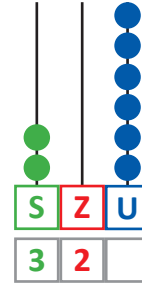
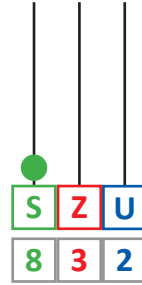
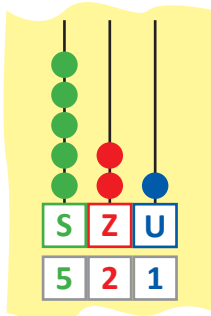
- suma cifrelor este 8
- cifra zecilor este mai mică decât 4



TEST 3

NUMERE NATURALE DE LA 0 LA 1 000: FORMARE, CITIRE, SCRIERE

1 Completează ceea ce lipsește în reprezentările de mai jos, după model.



2 Citește numerele de pe axă.



Încercuiește:

- cu verde numerele care au cifra 0 la unități;
- cu albastru numerele care au cifre identice la zeci și unități;
- cu roșu numerele care au cifra zecilor 0.

3 Scrie:

numărul cu cifra zecilor 3,
cifra sutelor 7
și cifra unităților 2

numărul
cu trei cifre identice,
mai mic decât 200

un număr cu trei cifre
consecutive,
cu cifra sutelor 7

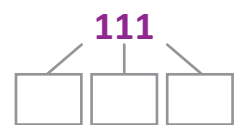
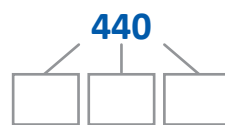
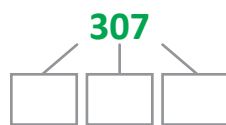
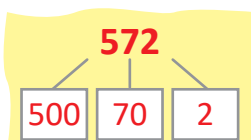
4 Scrie numerele naturale:

a. de la 573 până la 569;

b. mai mari decât 395 și cel mult egale cu 401;

c. de trei cifre, care se pot forma cu cifrele 1, 0 și 9.

5 Descompune în sute, zeci și unități următoarele numere, după model.



TEST 4

NUMERE NATURALE DE LA 0 LA 1 000: FORMARE, CITIRE, SCRIERE

1 Completează tabelul.

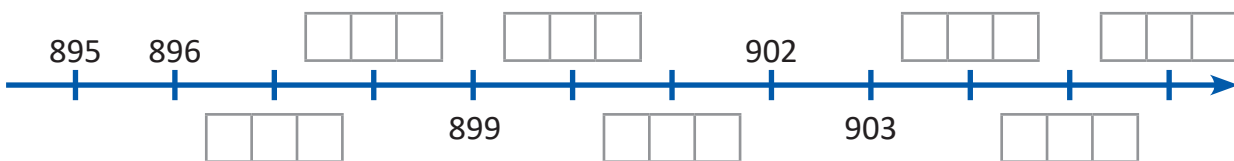
două sute patru zeci și trei unități		
	903	
		trei sute cincizeci și trei unități

2 Scrie fiecare dintre numere ca o sumă, după model.

423
 720
 394
 815

423 = 400 + 20 + 3
 720 =
 394 =
 815 =

3 Completează numerele care lipsesc de pe axa numerelor.



4 Plasează fiecare număr în intervalul corespunzător pentru a potrivi alimentele în piramida alimentară.

780
CARNE, PEȘTE, OUĂ

632
LACTATE

395
LEGUME

578
FRUCTE

208
CEREALE, PÂINE

994
DULCIURI

900 → 1000

750 → 800 620 → 650

550 → 600 380 → 400

100 → 300

5 Scrie câte patru numere consecutive astfel:

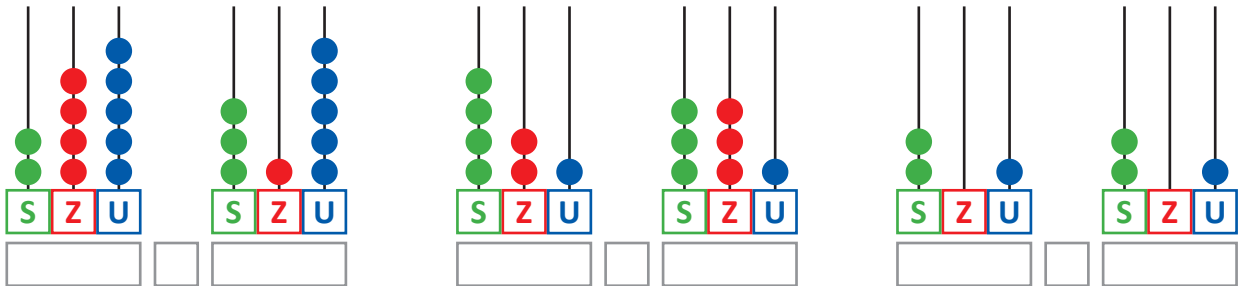
- primul să fie 489;
- al treilea să fie 600;
- ultimul să fie 1 000.



TEST 5

NUMERE NATURALE DE LA 0 LA 1 000: COMPARARE, ORDONARE, ROTUNJIRE

1 Scrie numerele reprezentate pe fiecare numărătoare. Compară numerele folosind semnele $<$, $>$, $=$.



2 Ordonează numerele:

a. crescător 135, 79, 602, 439, 396.

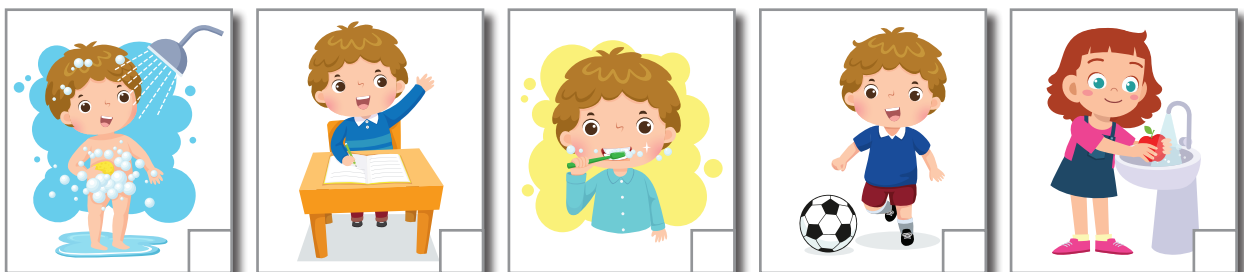
b. descrescător 509, 444, 1000, 89, 707, 300.

3 Observă axa numerelor și colorează casetele care completează enunțurile.



- 168 este mai aproape de decât de .
- 327 este mai aproape de decât de .
- 431 este mai aproape de decât de .
- 590 este mai aproape de decât de .

4 Bifează casetele imaginilor care ilustrează reguli de igienă.



TEST 6

NUMERE NATURALE DE LA 0 LA 1 000: COMPARARE, ORDONARE, ROTUNJIRE

1 Descoperă regula, apoi completează fiecare șir cu încă trei numere.

a. 182, 186, 190, , , ,

b. 910, 905, 900, , , .

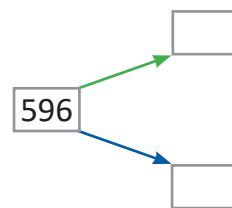
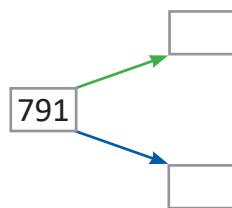
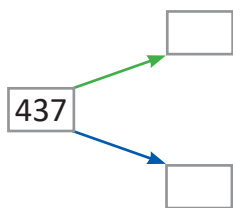
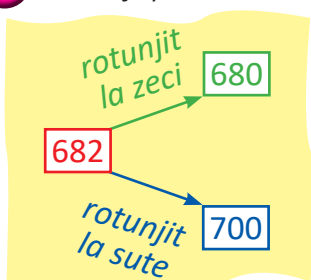
2 Alege și ordonează crescător:

120 709 574 670
908 590 340
590 204 123 502

a. numerele formate din sute și zeci;

b. numerele formate din sute și unități.

3 Rotunjește fiecare dintre numerele de mai jos, după model.



4 Observă numerele de mai jos și colorează după codul de culoare dat.

426 999 111 987 123

- cel mai mare număr de trei cifre diferite
- cel mai mic număr de trei cifre consecutive
- un număr format din trei cifre pare
- cel mai mic număr de trei cifre identice
- cel mai mare număr de trei cifre

5 Alege numerele corespunzătoare obiectelor de igienă personală și ordonează-le descrescător.



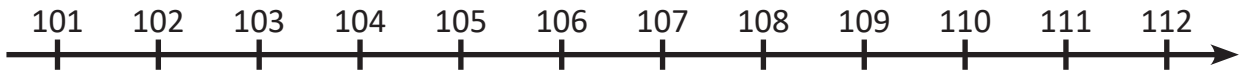
TEST 7

NUMERE PARE ȘI IMPARE

1 Încercuiește pe axa de mai jos:

a. cu albastru, numerele pare;

b. cu verde, numerele impare.



2 Observă tabelul.

B	126	A	100	P	127	G	104	E	121	V	119
E	115	I	105	N	113	A	118	T	111	E	103
S	120	T	112	R	125	I	110	Z	114	S	106

Citește numerele din tabel.



a. Scrie numerele care au cifra unităților 0. _____

b. Scrie numerele care au cifra zecilor 2. _____

c. Ordonează descrescător numerele impare pentru a descoperi un cuvânt (evitarea apariției bolilor).

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

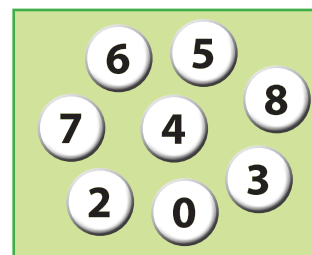
3 Scrie numere de trei cifre diferite, folosind cifrele de pe tablă.

a. numere pare

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

b. numere impare

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------



4 Colorează numerele formate numai din cifre impare pentru a găsi regulile de menținere a stării de sănătate.

consumul
de dulciuri

583

dieta
echilibrată

197

jocurile
pe tabletă

284

exercițiile
fizice

315

igiena

975

somnul
prelungit

421

programul de
activitate și odihnă

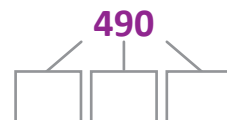
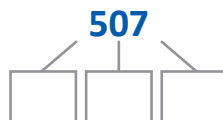
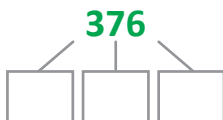
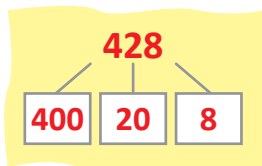
379



TEST 8

TEST SUMATIV

1 Descompune numerele în sute, zeci și unități, după model.



2 Colorează cu aceeași culoare etichetele reprezentând numărul identic.

o mie

opt sute treizeci

nouă sute nouăzeci și nouă

830

999

1 000

3 Scrie semnul de relație corespunzător pentru a compara numerele, în fiecare caz. (<, >, =)

317 □ 713

909 □ 809

512 □ 512

4 Scrie:

a. cel mai mic număr care se poate scrie cu trei cifre diferite; □

b. cel mai mare număr par care se poate scrie cu trei cifre; □

c. numerele formate numai din sute, cele mai apropiate de:

123, 536, 768. □ □ □

5 Alege enunțurile adevărate pentru a găsi numerele de concurs ale celor trei sportivi. Scrie numerele în casete.

275 Consumul de fructe și legume proaspete susține sănătatea organismului.

190 Un copil poate să meargă la culcare seara oricât de târziu.

916 Respectând regulile de igienă ne ferim de boli.

871 Exercițiile fizice în aer liber sporesc rezistența la îmbolnăviri.

