

## CUPRINS

### PARTEA I: Exerciții și probleme

#### 1. Numerele naturale de la 0 la 100

Localizare în spațiu .....	4
Sucesiunea în timp .....	5
Joc .....	6
Compunerea numerelor .....	7
Ordonarea numerelor $0 \rightarrow 10$ .....	8
Numere pare; numere impare .....	9
Adunare $0 \rightarrow 10$ .....	10
Scădere $0 \rightarrow 10$ .....	11
Legătura dintre adunare și scădere .....	12
Probleme de grupare $0 \rightarrow 10$ .....	13
Probleme de separare $0 \rightarrow 10$ .....	14
Probleme de grupare, separare $0 \rightarrow 10$ .....	15
Probleme de comparare $0 \rightarrow 10$ .....	16
Vocabular .....	17
Recapitulare .....	18

#### 2. Adunarea și scăderea numerelor de la 0 la 20

Formarea numerelor $0 \rightarrow 20$ .....	19
Numere pare; numere impare $0 \rightarrow 20$ .....	20
Compunerea numerelor $0 \rightarrow 20$ .....	21
Recapitulare .....	23
Adunare și scădere $0 \rightarrow 20$ .....	24
Adunare $0 \rightarrow 20$ .....	26
Scădere .....	28
Estimări, Aproximări .....	30
Probleme $0 \rightarrow 20$ .....	31
Recapitulare .....	34

#### 3. Adunarea și scăderea numerelor de la 0 la 100

Formarea numerelor de la $0 \rightarrow 100$ .....	36
Compunere, descomponere $0 \rightarrow 100$ .....	39
Compararea numerelor $0 \rightarrow 100$ .....	40
Recapitulare .....	42
Adunare și scădere $0 \rightarrow 100$ .....	43
Adunare $0 \rightarrow 100$ .....	45
Scădere $0 \rightarrow 100$ .....	48
Adunare $0 \rightarrow 100$ .....	51
Scădere $0 \rightarrow 100$ .....	54
Estimări $0 \rightarrow 100$ .....	56
Probleme cu termen necunoscut $0 \rightarrow 100$ .....	57
Adunarea repetată .....	59
Organizarea datelor .....	62
Tabele de date .....	66
Recapitulare .....	68

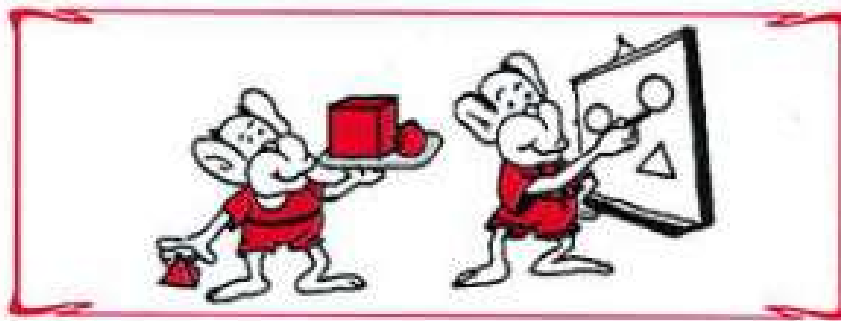
#### 4. Numere naturale de la 0 la 1000

Formarea numerelor $0 \rightarrow 1000$ .....	70
Descomponerea numerelor $0 \rightarrow 1000$ .....	71
Compararea numerelor $0 \rightarrow 1000$ .....	72

#### 5. Adunarea și scăderea până la 1000

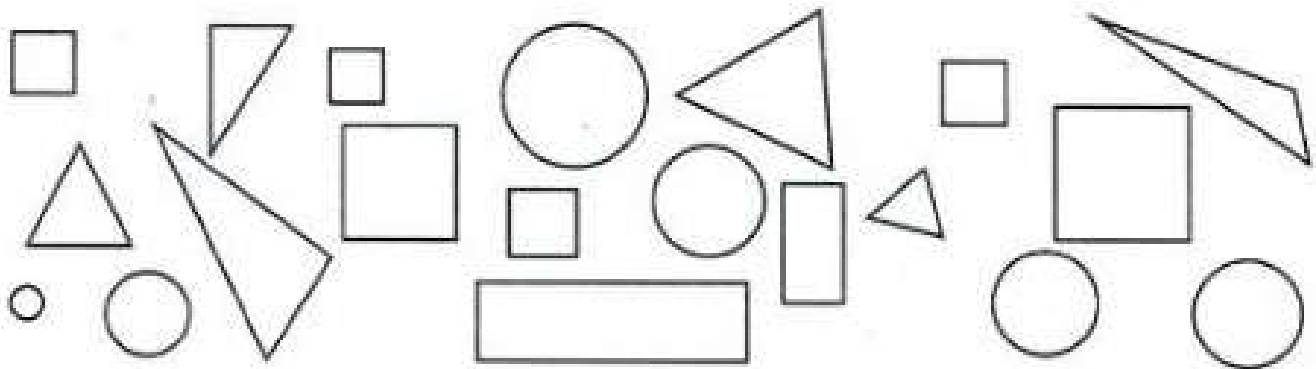
Adunarea $0 \rightarrow 1000$ .....	74
Scădere $0 \rightarrow 1000$ .....	79
Adunarea cu același număr, scăderea aceluiași număr .....	84
Recapitulare .....	86

<b>6. Figuri și corpuri geometrice</b>	
Figuri geometrice. Pătrat .....	88
Figuri geometrice. Dreptunghi .....	89
Figuri geometrice. Triunghi .....	90
Figuri geometrice. Cerc .....	91
Figuri geometrice .....	92
Corpuri geometrice. Cub .....	93
*Corpuri geometrice. Cuboid .....	94
Corpuri geometrice. Sferă .....	95
Corpuri geometrice .....	96
Organizarea datelor .....	97
Jocuri și geometrice .....	99
Recapitulare .....	101
Joc .....	102
Știri .....	103
Correspondențe .....	105
Recapitulare .....	107
Sistem de coordonate .....	108
<b>7. Măsurare și măsuri</b>	
Compararea și ordonarea lungimilor .....	110
Măsurarea lungimilor .....	111
Estimarea lungimii .....	112
Compararea și ordonarea maselor .....	114
Măsurarea maselor .....	115
Balanțe .....	118
Compararea și măsurarea capacităților .....	120
Recapitulare .....	122
<b>8. Timpul și banii</b>	
Timp. Citirea ceasului .....	123
Timp. Ziua .....	125
Timp. Citirea ceasului .....	126
Timp. Zilele săptămânii .....	127
Organizarea datelor .....	128
Lunile anului, Anotimpul .....	130
Cunoașterea banilor .....	132
Recunoașterea banilor .....	133
Recapitulare .....	135
Joc .....	136
<b>PARTEA a II-a: Teste de sinteză și creativitate</b>	
Testul de sinteză 1 - Numere și operații până la 100 .....	137
Testul de sinteză 2 - Numere și operații până la 100 .....	139
Testul de sinteză 3 - Elemente de geometrie .....	141
Testul de sinteză 4 - Numere și operații până la 1000 .....	143
Testul de sinteză 5 - Unități monetare; măsurarea timpului .....	145
Testul de sinteză 6 - Numere și operații până la 1000 .....	147
Testul de sinteză 7 - Măsurare și măsuri .....	149
Testul de sinteză 8 - Măsurare și măsuri .....	151
Testul de sinteză 9 - Numere și operații până la 100 .....	153
Răspunsuri .....	156
Câteva sugestii de utilizare a testelor .....	157



RECAPITULARE

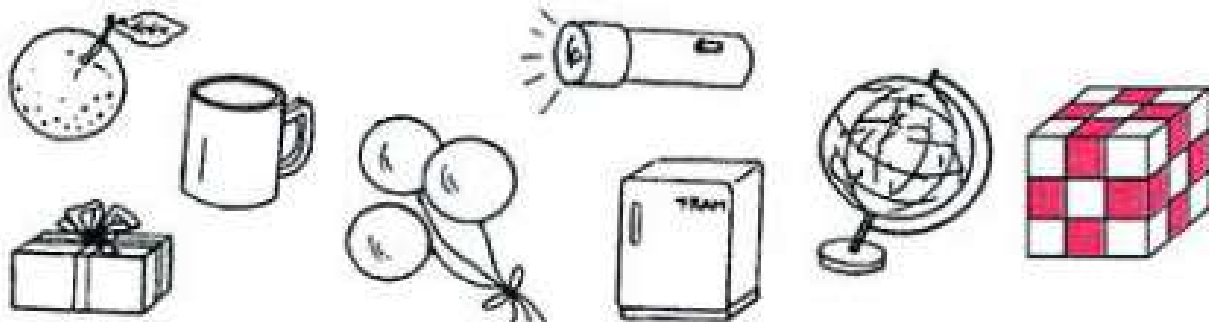
① Colorează cu roșu pătratele, cu verde triunghiurile și cu albastru cercurile.



Au rămas câteva figuri necolorate. Ce sunt?

Încercuiește răspunsul corect. Scrie denumirea în casetă.

② Colorează cu albastru obiectele care au formă de sferă, cu roșu pe cele care au formă de cub și cu verde pe cele în formă de cuboid.



Alege și încercuiește desenul care indică forma obiectelor care au rămas necolorate.

