

CUPRINS

PARTEA I: Exerciții și probleme

1. Numerele naturale de la 0 la 100

Localizare în spațiu	4
Succesiunea în simf	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
Estimare, 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
Componere, descompunere $0 \rightarrow 100$	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
Estimare $0 \rightarrow 100$	56
Probleme cu termen necunoscut $0 \rightarrow 100$	57
Adunarea repetată	59
Organizarea datelor	62
Tabelo de date	66
Recapitulare	68

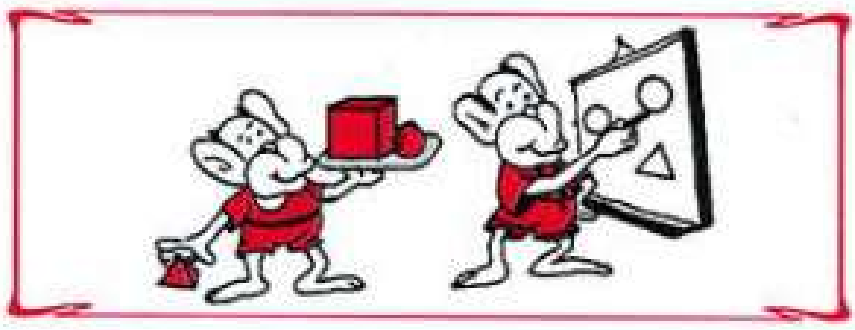
4. Numere naturale de la 0 la 1000

Formarea numerelor $0 \rightarrow 1000$	70
Descompunerea numerelor $0 \rightarrow 1000$	71
Compararea numerelor $0 \rightarrow 1000$	72

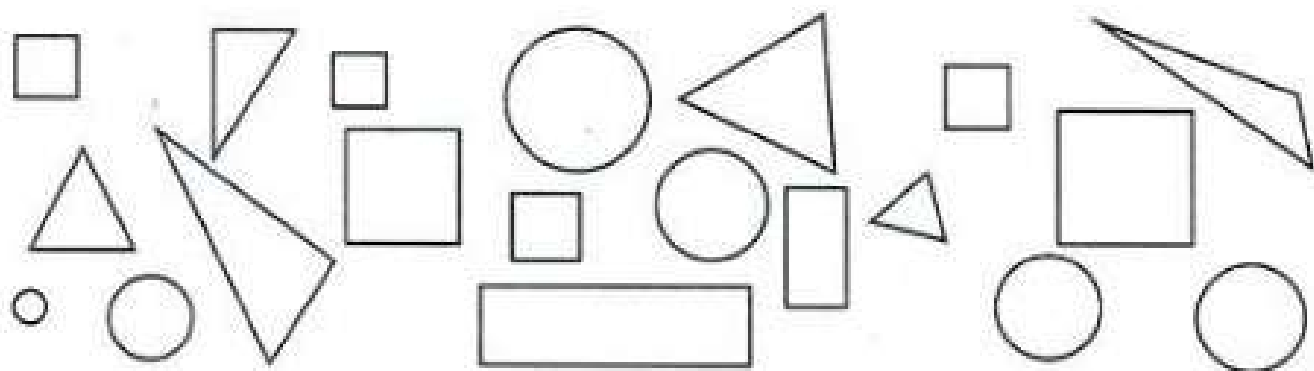
5. Adunarea și scăderea până la 1000

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

6. Figuri și corpuși geometrice	
Figuri geometrice. Pătrat	88
Figuri geometrice. Dreptunghi	89
Figuri geometrice. Triunghi	90
Figuri geometrice. Cerc	91
Figuri geometrice	92
Corpuși geometrice. Cub	93
*Corpuși geometrice. Cuboid	94
Corpuși geometrice. Sferă	95
Corpuși geometrice	96
Organizarea datelor	97
Jocuri și geometrie	99
Recapitulare	101
Joc	102
Siruri	103
Corespondențe	105
Recapitulare	107
Sistem de coordonate	108
7. Măsurare și măsuri	
Compararea și ordonarea lungimilor	110
Măsurarea lungimilor	111
Estimarea lungimii	112
Compararea și ordonarea maselor	114
Măsurarea maselor	115
Balanțe	118
Compararea și măsurarea capacitațiilor	120
Recapitulare	122
8. Timpul și banii	
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
PARTEA a III-a: Teste de sinteză și creativitate	
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



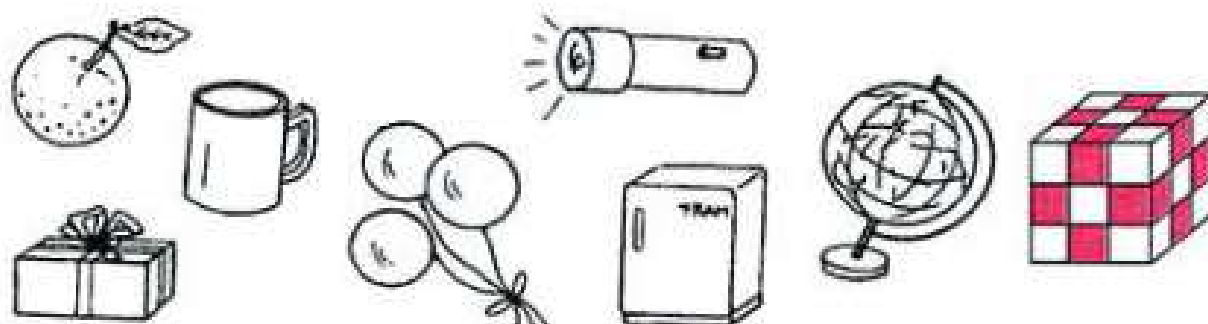
① Colorează cu roșu pătratele, cu verde triunghiurile și cu albastru cercurile.



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.

