

CUPRINS

PARTEA I. Exerciții și probleme

1. Poziții relative.

Clasificări, corespondențe

Aproape-depart	3
Deasupra-dedesubt	4
Orizontal-vertical	5
Interior-exterior	6
Între	7
Stânga-dreapta	8
Sensul mișcării	9
Înainte-după	10
Recapitulare	11
Lungime: lung-scurt, înalt-scund	12
Masă: greu-ușor	13
Volum: mult-puțin	14
Temperatură: cald-rece	15
Sucesiunea în timp	16
Recapitulare	17
Clasificare	18
Corespondențe	20
Joc	23
Categorii	24
Recapitulare	25

2. Numerele naturale de la 0 la 10

Numărul 1	26
Numărul 2	27
Numărul 3	29
Numărul 4	32
Numărul 5	36
Numărul 6	40
Numărul 7	43
Numărul 8	47
Numărul 9	50
Numărul 0	54
Numărul 10	55
Ordonare 0 → 10	57
Recapitulare	58

3. Adunarea și scăderea până la 10

Adunarea cu 1	59
Adunarea cu 2	61
Adunarea cu 3	63
Adunarea cu 4	65
Adunarea cu 5	66
Adunarea cu 6 și cu 7	67
Adunarea cu 8 și cu 9	68
Scăderea cu 1	69
Scăderea cu 2	70
Scăderea cu 3	71
Scăderea cu 4	72
Scăderea cu 5	73
Scăderea cu 6, 7, 8, 9	74
Adunarea, scăderea	75
Recapitulare	76
Probleme de grupare 0 → 10	77
Probleme de separare 0 → 10	78
Probleme de grupare 0 → 10	79
Probleme de separare 0 → 10	80
Probleme de grupare-separare 0 → 10	81
Probleme de comparare	82
Probleme 0 → 10	83
Recapitulare	84

4. Numerele naturale până la 20

Numerele 11, 12	85
Numerele 13, 14	86
Numerele 15, 16, 17	87
Numerele 18, 19, 20	88
Compararea 0 → 20	89
Joc	90

5. Numerele naturale până la 100

Scrierea numerelor 0 → 100	91
Formarea numerelor 0 → 100	92
Compararea 0 → 100	93

6. Adunarea și scăderea până la 30	
Adunarea $0 \rightarrow 20$	96
Scăderea $0 \rightarrow 20$	97
Adunarea $0 \rightarrow 30$	98
Scăderea $0 \rightarrow 30$	99
Adunarea, scăderea $0 \rightarrow 30$	100
Adunarea $0 \rightarrow 30$	102
Scăderea $0 \rightarrow 30$	103
Adunarea $0 \rightarrow 20$	104
Scăderea $0 \rightarrow 20$	105
* Adunarea $0 \rightarrow 20$	106
* Scăderea $0 \rightarrow 20$	107
* Adunarea $0 \rightarrow 20$	108
* Scăderea $0 \rightarrow 20$	109
* Adunarea $0 \rightarrow 20$	110
* Scăderea $0 \rightarrow 20$	111
Probleme	112
Joc	113
Recapitulare	114

7. *Adunarea și scăderea până la 100

Adunarea $0 \rightarrow 100$	115
Scăderea $0 \rightarrow 100$	116
Adunarea $0 \rightarrow 100$	117
Scăderea $0 \rightarrow 100$	118
Adunarea $0 \rightarrow 100$	119
Scăderea $0 \rightarrow 100$	120
Adunarea $0 \rightarrow 100$	121
Scăderea $0 \rightarrow 100$	122
Legătura dintre adunare și scădere $0 \rightarrow 100$	123
Joc	124

8. Elemente de geometrie

Pătrat	125
Dreptunghi	126
Triunghi	127
Cerc	128
Cub	129
Sferă	130

Localizare în spațiu	131
Joc	132
Recapitulare	133

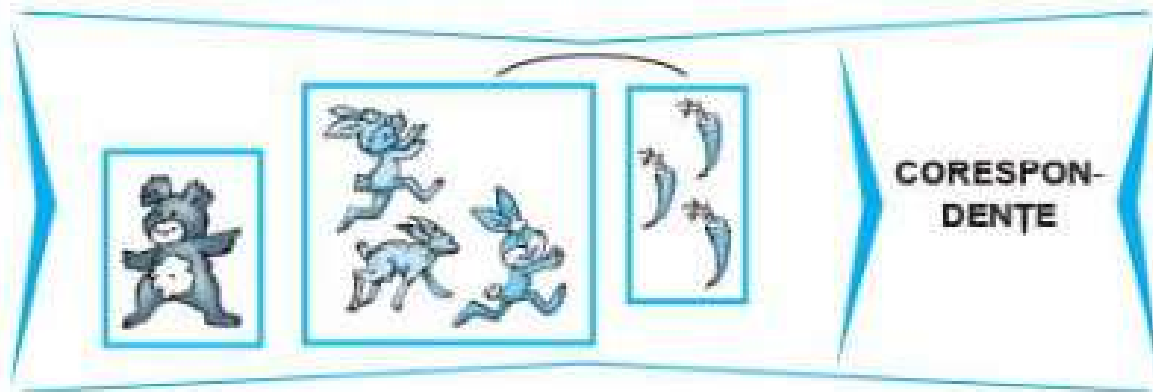
9. Măsurare și măsuri

Lungimea	134
Masa	136
Măsurarea masei	137
Capacitatea	138
Recunoașterea banilor	139
Ceasul	140
Lunile anului	141
Calendar	142
Joc	144

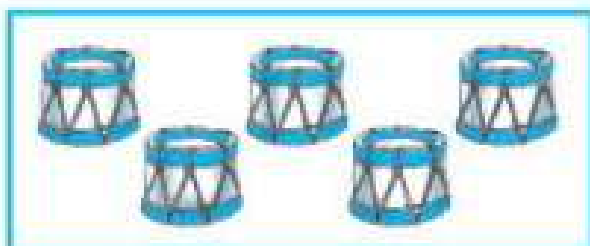
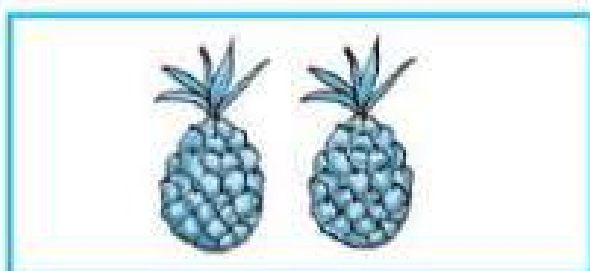
PARTEA a II-a:

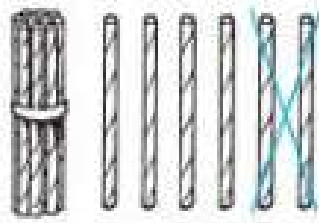
Teste de sinteză și creativitate

Testul de sinteză 1: <i>Numere și operații până la 10</i>	145
Testul de sinteză 2: <i>Numere și operații până la 10</i>	147
Testul de sinteză 3: <i>Numere și operații până la 20</i>	149
Testul de sinteză 4: <i>Numere și operații până la 20</i>	151
Testul de sinteză 5: <i>Numere și operații până la 100. Geometrie</i>	153
Testul de sinteză 6: <i>Numere și operații până la 100. Măsuri</i>	155
Testul de sinteză 7: <i>Numere și operații până la 100. Măsuri</i>	157
Testul de sinteză 8: <i>Numere și operații până la 100. Geometrie. Măsuri</i>	159
Testul de sinteză 9: <i>Numere și operații până la 100. Geometrie. Măsuri</i>	162
Răspunsuri	165
Câte sugestii de utilizare a testelor	166



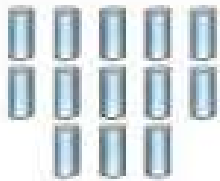
Unește printr-o linie tablourile cu același număr de obiecte.





$$16 - 2 = 14$$

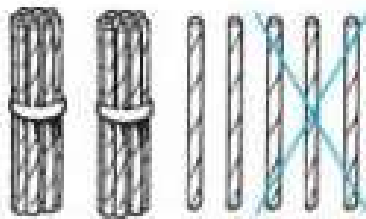
SCĂDEREA
0 → 30



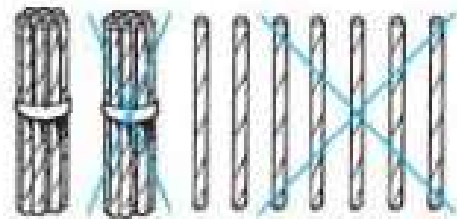
$$15 - 2 = \square$$



$$13 - 2 = \square$$



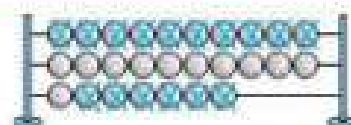
$$25 - 3 = \square$$



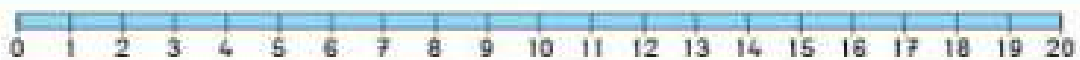
$$27 - 15 = \square$$



$$23 - 2 = \square$$



$$27 - 16 = \square$$



$$19 - 9 = \square$$

$$19 - 6 = \square$$

$$18 - 6 = \square$$

$$16 - 4 = \square$$

$$19 - 7 = \square$$

$$18 - 7 = \square$$

$$17 - 3 = \square$$

$$19 - 8 = \square$$

$$18 - 4 = \square$$

