

Conteúdo

I	Números até 10	5
1	Contando até 10	6
2	Contando objetos	8
3	Escrevendo números até 10	13
4	Contando para trás... até zero	17
5	Comparando números até 10	19
II	Decomposições – Todo até 10	21
1	Esquemas todo-partes	22
2	Explicando decomposições	26
III	Adição – Todo até 10	29
1	Usando esquemas todo-partes para adicionar	30
2	Contando para a frente para adicionar	32
3	Histórias de adição	34
4	Usando esquemas de barras para adicionar	40
IV	Subtração – Todo até 10	41
1	Riscando para subtrair	42
2	Usando esquemas todo-partes para subtrair	43
3	Contando para trás para subtrair	45
4	Histórias de subtração	47
5	Usando esquemas de barras para subtrair	53
6	Relacionando a adição com a subtração	54
V	Ordem	55
1	Ordinais	56
2	Escrevendo ordinais	57
3	Identificando posições	58
4	Ordenando números até 10	60
5	Lateralidade	62

VI	Números até 20 – A ordem das dezenas	63
1	Contando até 20	64
2	Escrevendo números até 20	67
3	Comparando e ordenando números até 20	70
4	Padrões numéricos	71
VII	Adição e subtração – Todo até 20	73
1	Contando para a frente para adicionar (até 20)	74
2	Compondo a dezena para adicionar	75
3	Juntando unidades para adicionar	77
4	Contando para trás para subtrair (até 20)	79
5	Retirando unidades para subtrair	80
6	Decompondo a dezena para subtrair	82
7	Relacionando a adição com a subtração (até 20)	84
VIII	Formas e padrões	85
1	Identificando sólidos geométricos	86
2	Identificando formas geométricas	88
3	Agrupando formas geométricas	92
4	Relação espaço/plano	94
5	Identificando padrões	95
IX	Comprimento	97
1	Comparação direta de comprimentos	98
2	Comparação indireta: medindo comprimentos com objetos	102
3	Comparação indireta: medindo com partes do corpo . . .	106
4	Posições e distâncias	107
X	Massa	109
1	Comparação direta de massas	110
2	Comparação indireta: medindo massas com objetos . . .	112
XI	Números até 40	115
1	Contando até 40	116
2	Escrevendo numerais até 40	117
3	Números até 40 por extenso	118
4	Ordens numéricas: dezenas e unidades	122
5	Comparando números	124
6	Quanto maior? Quanto menor?	126

XII	Problemas e cálculo mental	127
1	Acrescentando ou retirando	128
2	Comparando	132
3	Compensando	134
XIII	Conjuntos, pictogramas e gráficos	137
1	Conjuntos	138
2	Pictogramas	140
3	Gráficos de pontos	142
XIV	Multiplicação	145
1	Identificando grupos iguais	146
2	Juntando grupos iguais	147
3	Fazendo grupos iguais	149
4	Identificando e juntando linhas iguais	150
5	Identificando e juntando colunas iguais	151
6	Histórias de multiplicação	153
XV	Divisão	155
1	Agrupando de forma igual	156
2	Repartindo de forma igual	157
XVI	Frações	159
1	Meios	160
2	Quartos	162
XVII	Tempo	165
1	Falando sobre o tempo	166
2	Horas certas	168
3	A meia-hora	169
4	Antes e depois	171
5	Calendário	172
XVIII	Números até 100	175
1	Ordens numéricas: dezenas e unidades	176
2	Números até 100 por extenso	179
3	Comparando números	180
4	Quanto maior? Quanto menor?	182
5	Contagens salteadas	183

XIX Dinheiro	187
1 Reconhecendo moedas	188
2 Reconhecendo notas	189
3 Contando dinheiro	191