

## Viva a Matemática – 2º Ano – Vol. 1

ÍNDICE	
<b>I Números até 100</b>	<b>7</b>
1 Contando até 100	9
2 Números até 100 - ordens das dezenas e das unidades	12
3 Comparando e ordenando números até 100	17
4 Números até 100 - esquemas todo-partes	22
5 Alguns desafios	26
<b>II Algoritmos da adição e da subtração</b>	<b>27</b>
1 Adicionando na ordem numérica certa	29
2 Algoritmo da adição - sem composição	37
3 Subtraindo na ordem numérica certa	41
4 Algoritmo da subtração - sem decomposição	49
5 Problemas de um passo	53
6 Algoritmo da adição - com composição	57
7 Algoritmo da subtração - com decomposição	61
8 Problemas de um passo	65
9 Alguns desafios	69
<b>III Números até 1000 - adição e subtração</b>	<b>71</b>
1 Contando até 1000	73
2 Números até 1000 - ordens das centenas, das dezenas e das unidades	78
3 Comparando e ordenando números até 1000	83
4 Adição - três algarismos, sem composição	88
5 Subtração - três algarismos, sem decomposição	93
6 Problemas de um passo	98
7 Adição - compondo dez dezenas numa centena	102
8 Adição - compondo em mais de uma ordem	105
9 Subtração - decompondo uma centena em dez dezenas	106
10 Subtração - decompondo em mais de uma ordem	109
11 Subtração - decomposição em cadeia	110
12 Problemas de um passo	113
13 Problemas de dois passos	115
14 Alguns desafios	117
<b>IV Ordem</b>	<b>119</b>
1 Ordinais até vigésimo	121
<b>V Comprimento</b>	<b>123</b>
1 Medindo comprimentos em metros	125
2 Medindo comprimentos em centímetros	130
3 Comparando comprimentos de objetos	134
4 Linhas curvas	137
5 Problemas	140
6 Alguns desafios	144
7 Revisões	146
<b>VI Massa</b>	<b>147</b>

## Viva a Matemática – 2º Ano – Vol. 1

1 Medindo massas em quilogramas	149
2 Medindo massas em gramas	153
3 Comparando massas de dois objetos	161
4 Comparando massas de três objetos	163
5 Problemas	165
6 Alguns desafios	168
7 Revisões	170
<b>VII Tabuadas da multiplicação: 2, 5 e 10</b>	<b>171</b>
1 Juntando grupos iguais	173
2 Tabuada do 2	178
3 Tabuada do 5	187
4 Tabuada do 10	195
5 Identificando multiplicador e multiplicando	202
6 Problemas	204
7 Alguns desafios	207
8 Revisões	208
<b>VIII Multiplicação e divisão por 2, por 5 e por 10</b>	<b>209</b>
1 Agrupando de forma igual	211
2 Repartindo de forma igual	213
3 Dividindo por 2	215
4 Paridade	218
5 Dividindo por 5	222
6 Dividindo por 10	226
7 Multiplicando e dividindo	230
8 Alguns desafios	233
9 Revisões	234

