

Conteúdo

I Números até 1 000 000	5
1 Contando até 1 000 000	6
2 Números até 1 000 000 - ordens numéricas	11
3 Números até 1 000 000 - lendo de várias formas	17
4 Comparando e ordenando números até 1 000 000	19
5 Alguns desafios	21
II Números até 1 000 000 - adição e subtração	23
1 Adição - mais de três ordens, sem composição	24
2 Subtração - mais de três ordens, sem decomposição	25
3 Adição - mais de três ordens, com composição	26
4 Subtração - mais de três ordens, com decomposição	27
5 Problemas de um passo	28
6 Problemas de dois passos	32
7 Arredondamentos e ordens de grandeza	37
8 Alguns desafios	47
9 Revisões	49
III Numeração romana	51
1 Numerais árabes, numerais romanos	52
2 Numerais romanos em vários objetos	57
3 Alguns desafios	59
4 Revisões	61
IV Algoritmos da multiplicação e da divisão	63
1 Multiplicando dezenas	64
2 Dividindo dezenas	66
3 Algoritmo da multiplicação - sem composição, multiplicador com um algarismo	67

4 Algoritmo da divisão - sem decomposição, divisor com um algarismo	71
5 Algoritmo da multiplicação - com composição, multiplicador com um algarismo	74
6 Algoritmo da divisão - com decomposição, divisor com um algarismo	78
7 Problemas de um passo	82
8 Alguns desafios	90
9 Revisões	91
V Ordem	93
1 Ordinais até centésimo	94
2 Alguns desafios	98
VI Multiplicando e dividindo por 7, por 8 e por 9	101
1 Tabuada do 7	102
2 Tabuada do 8	108
3 Tabuada do 9	115
4 Dividindo por 7	121
5 Dividindo por 8	123
6 Dividindo por 9	125
7 Multiplicando e dividindo	127
8 Usando os algoritmos	130
9 Alguns desafios	131
10 Revisões	132
VII Algoritmos da multiplicação e da divisão: continuação	133
1 Divisão inteira com resto	134
2 Múltiplos e divisores	141
3 Problemas	146
4 Multiplicando com mais de 2 algarismos	150
5 Dividendo com mais de 2 algarismos	151
6 Alguns desafios	154
7 Revisões	156

VIII Problemas com dois ou mais passos	157
1 Sem esquemas	158
2 Com esquemas - multiplicações e divisões	161
3 Com esquemas - antes e depois	166
4 Alguns desafios	170
5 Revisões	172
IX Dinheiro	173
1 Quantias em euros e cêntimos	174
2 Separando quantias em euros e cêntimos	177
3 Adicionando quantias – sem composição	182
4 Subtraindo quantias – sem decomposição	186
5 Adicionando quantias – com composição	189
6 Subtraindo quantias – com decomposição	191
7 Calculando o troco	193
8 Problemas	196
9 Alguns desafios	198
10 Revisões	199