

INDICE

A modo de presentación	4
Fundamentación	5
Introducción	6
Aclaración	7
Lógica Mente	9
Introducción 1er. Nivel	12
Aplicación de la disyunción en ejemplos específicos	13
Los cuadros del material	15
Dienes	16
Los círculos del material Dienes	17
Los triángulos del material	
Dienes	18
Para jugar al dominó	19
Buscamos los iguales	22
Pintando las figuras	23
¡A completar!	24
¿Es o no es?	25
Pienso... Pienso...	26
El juego de acordarse	27
Formando pares	28
¡A unir con flechas!	29
Introducción 2do. Nivel	30
Jugamos carreras	31
Completando correspondencia	32
Descubro el código	33
Introducción 3er Nivel	34
“Negar atributos”	35
Sigo jugando	39
¿Qué número salió en el dado?	40
Jugando al dominó	41
Otra forma de jugar al dominó	42
Un juego con muchas prendas	43
Las prendas	44
El tablero de las prendas	45
Memorizando prendas	46
Inventando prendas	48
El juego de las carreras	49
¡A completar!	50
Sigo completando	51
Tema Transversal	
Educamos para la no discriminación	52
Sistema de Numeración	53
Red conceptual	54
Ideas básicas	55
Introducción 1er. Nivel	56
Jugando con el ábaco	57
Después de jugar, pienso y contesto	58

Leo y respondo	59
¡Trabajamos con tickets!	60
Contando, contando...	61
Trabajo como los árabes	62
Distintas formas de representar	63
Introducción 2do Nivel	64
El juego con las tarjetas romanas	65
Las tarjetas romanas	67
Juego con numero romanos	69
¡A pagar se ha dicho!	70
Los valores de los billetes	71
Juguemos con naipes	72
Naipes para el juego	73
Introducción 3er Nivel	76
Diversidad	77
¡A trabajar en distintas bases!	78
Escribo en sistema binario	79
Un juego muy especial	80
Los naipes	81
Sigo jugando a los naipes	87
Otro juego con naipes	88
Los nnumeros ocultos	89
Las tarjetas de los números ocultos	90
Ordeno de menor a mayor	91
Agrupo por número de cifras	92
El juego para “hacer memoria”	93
Las tarjetas para “hacer memoria”	94
Aplico relaciones	96
Trabajo con códigos	97
Tema Transversal	
Educamos para el desarrollo	98
Operaciones	99
Red conceptual	100
Ideas básicas	101
Introducción 1er Nivel	102
Una carrera complicada	103
El tablero	104
Recorremos circuitos	105
¿Cuánto vale la cara?	106
Una guerra de tablas	107
Sigo con las tablas	108
Sigo buscando relaciones	109
Lotería de múltiplos	110
Jugamos a la lotería	111
¡A completar!	112
¡A seguir comprendo!	113
Introducción 2do. Nivel	114
Un dominó con naipes	115

Fórmanos pares	116
¡A unir con flechas!	117
Dominó de sumas y productos	118
Fichas de sumas y restas	119
Busco el valor y agrupo	120
Busco el valor	121
Introducción 3er. Nivel	122
Una guerra de naipes	123
Volvemos a formar pares	124
¿Dónde pongo cada carta?	125
Una carrera muy especial	126
El tablero	127
Busco el valor y pinto	128
Completo lo que falta	129
Tema Transversal	
Educamos para el consumidor	130
Figuras Geométricas	131
Red conceptual	132
Ideas básicas	133
Introducción 1er. Nivel	134
Jugamos con tarjetas	135
Las tarjetas	136
¡A mirar con atención!	139
¿Qué triángulo es?	140
Triángulos en código	141
Un dominó de triángulos	142
Dominó de triángulos	143
Ahora dibujamos	145
¡A unir con flechas!	146
Carrera con prendas	147
El tablero	148
Las prendas	149
¡A dividir y dibujar!	150
Pienso y luego escribo	151
Introducción 2do. Nivel	152
Jugamos con las “cuadricartas”	153
Las cuadricartas	154
A cada código un cuadrilátero	158
Busco las correspondencias	159
Chin – Chon con las “cuadricartas”	160
¿Qué cuadrilátero es?	161
Cuadricartas de tres	162
¡A dibujar cuadricartas!	163
Introducción 3er. Nivel	164
Los polígonos regulares	165
Las tarjetas de polígonos	166
¡A completar!	168
Midiendo ángulos	169

Carrera geométrica	170
El tablero	171
Mido y registro	172
Averiguo el perímetro	173
Tema Transversal	
Educamos para la conservación del medio ambiente	174
Cuerpos geométricos	175
Red conceptual	176
Ideas básicas	177
Introducción 1er. Nivel	178
Figuras en el espacio	179
Semejanzas y diferencias	180
Trabajo con cuerpos poliedros	181
Construyendo cuerpos poliedros	182
Dibujamos y pensamos	182
Más de poliedros	184
Cuerpos redondos	185
¡A modelar!	186
Algo más de cuerpos redondos	187
Introducción 2do Nivel	188
Construcciones (I)	189
Las figuras	190
Investigamos con el formaedro	193
¡A pensar!	194
Construcciones (II)	195
¿Cuál va con cual?	196
Las tres dimensiones	197
Construcciones (III)	198
Para construir (I)	199
Para construir (II)	200
Para construir (III)	201
Introducción 3er Nivel	202
Equivalencia en poliedros	203
Poliedros equivalentes	204
Más sobre poliedros equivalentes	205
Medida de un volumen	206
Volumen y poliedros	208
Algo más sobre poliedros	209
Tema Transversal	
Educamos para la paz	210
Las Medidas	211
Red conceptual	212
Ideas básicas	213
Introducción 1er Nivel	214
Midiendo, midiendo...	215
Las planillas	216
Estableciendo relaciones...	219
Comparo en relación con el metro	220

Jugamos con agua	221
Completamos las tablas	222
Investigo algunos envases	223
Introducción 2do Nivel	224
Un juego con peso (I)	225
Armamos una balanza	226
Busco las relaciones	227
Busco equivalencias	228
Un juego con peso (II)	229
Tarjeta con peso	230
Buscamos equivalencias	231
Juego para acordarse	232
Las tarjetas de equivalencias	233
¿Cuál es igual a cuál?	234
Son iguales a 1 metro	235
Introducción 3er Nivel	236
Un “Veo - Veo” diferente	237
Estimo y mido longitudes	238
Midiendo con la regla	239
Un “Gallito Ciego” diferente	240
Completo los diagramas	241
Buscando igualdades de peso	242
Una carrera colorida	243
El tablero	244
Las tarjetas	245
Tema Transversal	
Educamos para el consumidor	252