

ÍNDICE

NÚMEROS NATURALES

OPERACIONES

ESPACIO

GEOMETRÍA

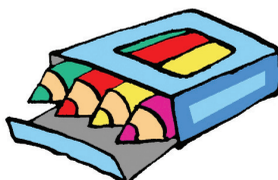
MEDIDA

TRAMO 1

Apertura: "Pedimos pizza"	6
Usar y conocer los números del 1 al 75	8
Sumas con dos dados	10
Problemas con suma y resta	12
Usar y conocer los números del 100 al 150	14
Usar y conocer los números del 100 al 200	16
Problemas con sumas y restas	18
Problemas con sumas y restas	20
Sumas que dan 10 y 100	22
Sumas de números iguales	23
Cálculos que ayudan a sumar	24
Sumar desarmando y armando números	25
Reconocer lugares en un plano	26
Ubicar objetos en un plano	27
Triángulos y cuadriláteros	28
Trazar y copiar figuras	29
Instrumentos de medición	30
Medir y comparar longitudes	31
Repaso del tramo	32

TRAMO 2

Apertura: "Un rato de lectura"	34
Usar y conocer los números del 200 al 300	36
Uno más y uno menos. Diez más y diez menos	37
Valor posicional. Contar de a diez	38
Juego con sumas y restas	40
Recortables	41
Reconocer sumas y restas	43
Sumar y restar con dinero	44
Elegir la cuenta que resuelve un problema	46
Inventar problemas con sumas y restas	47
Problemas con sumas y restas	48
Usar y conocer los números del 300 al 400	50
Usar y conocer los números del 400 al 450	51
Escribir números de tres cifras	52
Descomponer números. Cien más y cien menos	53
Multiplicación. Contar de 2 en 2 y de 3 en 3	54
División. Agrupar de a 2 y de a 3	55
Cálculo mental y aproximado	56
Juego para usar la calculadora	57
Nombre y forma de algunos cuerpos	58
Juego para identificar cuerpos	59
Doblar y marcar la mitad de una figura	60
Recortables	61
Recortar y armar un cuerpo	63
Repaso del tramo	64





TRAMO 3

Apertura: "Salimos de vacaciones"	66
Contar de 100 en 100 hasta el mil	68
Escribir y leer números hasta el mil	69
Ordenar números hasta el mil	70
Ubicar en la recta números hasta el mil	71
Contar cantidades de dinero hasta el mil	72
Recortables	73
Escribir cantidades de dinero con \$ 1, \$ 10 y \$ 100	75
Sumas que dan 10 y de números iguales	76
Restan que dan 10 y de números redondos	77
Sumar cantidades de dinero	78
Restar cantidades de dinero	80
Estimar sumas hasta el mil	82
Cálculo mental y con la calculadora	83
Multiplicaciones con distribución rectangular	84
Multiplicar como suma de términos iguales	85
Completar la tabla del 2, del 3 y del 4	86
Multiplicar billetes del mismo valor	87
Vértices, caras y aristas de un cuerpo	88
Prismas y pirámides	89
La hora en relojes analógicos	90
La hora en relojes digitales	91
Medir con la regla	92
Trazar y construir con la regla	93
El metro como unidad de medida	94
Marcar el recorrido en un plano	95
Repaso del tramo	96

TRAMO 4

Apertura: "Un día ocupado"	98
Datos con números hasta el 10.000	100
Nombrar y escribir números grandes	101
Problemas con varios datos	102
Problemas con dificultad	103
Cuentas para pensar	104
Sumas y restas verticales	105
Problemas con la tabla del 2 y del 3	106
Problemas con la tabla del 4 y del 5	107
Calcular los días de varias semanas	108
Juego con multiplicaciones	110
La mitad y el doble	112
Dividir en grupos	113
Problemas con distribución rectangular	114
La multiplicación como combinación	116
Multiplicar por 10 y por 100	118
Multiplicar por múltiplos de 10 y de 100	119
Gramos, kilos y toneladas	120
El litro como unidad de medida	121
Movimientos en un plano	122
Repaso del año	124

