

▶ Índice

1. Sistema de numeración.....	5	3. Fracciones	47
Ubicar en el mapa	6	¿Dónde los uso hoy?	48
Ordenar y leer números	7	Repartir entre varios.....	49
Composición y descomposición de números	9	Las rifas.....	51
Números naturales (N) en la recta numérica.....	11	Representar y ordenar números	53
▶ Trabajo práctico 1	13	Encontrar números entre otros.....	55
▶ Trabajo práctico 2	15	Tácticas para sumar y restar.....	57
▶ En este capítulo aprendemos.....	17	Multiplicar un número fraccionario por uno natural	59
2. Operaciones con números naturales	19	Tácticas para multiplicar	61
En el centro comercial	20	Dividir un número fraccionario por uno natural	63
En la ferretería.....	21	Tácticas para dividir.....	65
En el vivero.....	23	▶ Trabajo práctico 1	67
Tácticas de división	25	▶ Trabajo práctico 2	69
En el kiosco	27	▶ En este capítulo aprendemos.....	71
Operaciones combinadas	29	4. Números decimales	73
Ecuaciones	30	Números con coma	74
Encontrar números	31	Expresiones decimales	75
Apostar con múltiplos	33	Tácticas para sumar y restar.....	77
Investigar múltiplos y divisores.....	35	Tácticas para multiplicar	79
Ordenar con la misma cantidad.....	38	Tácticas para dividir.....	81
▶ Trabajo práctico 1	39	Representar	83
▶ Trabajo práctico 2	41	▶ Trabajo práctico 1	85
▶ En este capítulo aprendemos.....	43	▶ Trabajo práctico 2	87
		▶ En este capítulo aprendemos.....	89

5. Proporcionalidad.....	91	8. Cuerpos y espacio.....	133
En el supermercado.....	92	En el edificio.....	135
Armonía.....	93	Cuerpos.....	137
Tanto por ciento.....	95	Desplegar planos.....	139
Tipos de gráficos.....	97	▶ Trabajo práctico 1.....	143
▶ Trabajo práctico 1.....	99	▶ Trabajo práctico 2.....	145
▶ Trabajo práctico 2.....	101	▶ En este capítulo aprendemos....	147
▶ En este capítulo aprendemos...	103		
6. Circunferencia, ángulos y triángulos.....	105	9. Longitud, peso, capacidad y tiempo.....	149
¡A experimentar!.....	106	Sigamos midiendo.....	150
Ángulos.....	107	Medidas de longitud.....	151
Triángulos.....	109	Medidas de peso y capacidad.....	153
Alturas de los triángulos.....	111	Sistema sexagesimal.....	155
▶ Trabajo práctico 1.....	113	▶ Trabajo práctico 1.....	157
▶ Trabajo práctico 2.....	115	▶ Trabajo práctico 2.....	159
▶ En este capítulo aprendemos...	117	▶ En este capítulo aprendemos....	161
7. Cuadriláteros y polígonos ..	119	10. Perímetro y área.....	163
Cuadriláteros.....	121	Áreas de figuras.....	165
Propiedades de los cuadriláteros.....	123	Calcular áreas.....	167
Polígonos.....	125	Variación entre áreas y perímetros ...	169
▶ Trabajo práctico 1.....	127	▶ Trabajo práctico 1.....	171
▶ Trabajo práctico 2.....	129	▶ Trabajo práctico 2.....	173
▶ En este capítulo aprendemos....	131	▶ En este capítulo aprendemos....	175