

Calendarización anual

Unidad 1: Los números hasta el 10		
Fecha	Objetivo	Páginas a trabajar
	Escribir números hasta 10. Contar objetos hasta 10 Reconocer y escribir 1, 2- 0	6,7,8,9,10,11,12
	Reconocer y escribir 3 y 4, 5	13,14,15
	Reconocer y escribir 5 y 6,	16,17,18
	Reconocer y escribir 7 y 8	19,20,21
	Reconocer y escribir 9 y 10	22,23,24
	Práctica y reconocer cantidades	25,26,27
	Completar la cantidad Identificar cantidades en la recta	28,29,30,31
	Completar secuencia hasta el 10 y encontrar número	32,33,34,35
	Completar secuencia de menor a mayor y viceversa	36,37,38,39
	Comparar números (encontrar mayor y menor) y cantidades	40,41,42,43,44,45
	Conocer nº ordinales hasta el quinto	46,47,48,49
	Conocer nº ordinales hasta el décimo	50,51,52,53
	Repaso capítulo 1	54,55,56
	Prueba 1	

Unidad 2: La suma hasta el 10		
Fecha	Objetivos	Páginas a trabajar
	Ubicar figuras y contar total. Unir grupos y encontrar total. Escribir sumas con signos matemáticos	58,59,60,61,62,63
	Explorar totales de tres, cuatro, cinco, práctica.	64,65,66,67
	Usar pajitas para sumar Inventar sumas.	68,69,70,71
	Usar dibujos para sumar Sumar con fichas.	72,73,74,75
	Practicar la suma hasta el cinco Usar dibujos para sumar y resolver problemas.	76,77,78,79,80,81
	Explorar totales de seis, siete, ocho, nueve, diez.	82,83,84,85,86,87
	Usar pajitas para sumar Inventar sumas hasta el 10. Usar dibujos para sumar.	88,89,90,91,92,93
	Escribir oraciones de sumas completas Sumar en forma horizontal Resolver sumas horizontales.	94,95,96,97
	Sumar en forma horizontal y vertical. Resolver sumas verticales.	98,99,100,101
	Resolver sumas horizontales y verticales. Resolver problemas	102,103,104,105
	Repaso capítulo 2	106,107,108
	Prueba 2	

Unidad 3: Combinaciones básicas hasta el 10		
Fecha	Objetivos	Páginas a trabajar
	Formar 3, 4, 5, 6	110,111,112,113
	Formar 7, 8, 9, 10	114,115,116,117
	Completar combinaciones de sumas.	118,119,120,121
	Completar combinaciones de sumas.	122,123,124,125
	Completar combinaciones de suma Resolver problemas.	126,127,128,129
	Repaso capítulo 3	130,131,132
	Prueba 3	

Unidad 4: Estrategias para sumas hasta el 10		
Fecha	Objetivos	Páginas a trabajar
	Sumar en cualquier orden. Contar hacia adelante.	134,135,136,137
	Sumar 1 contando hacia adelante Sumar 2 contando hacia adelante. Sumar contando hacia adelante.	138,139,140,141
	Sumar 3 contando hacia adelante Sumar 0 y 1.	142,143,144,145
	Sumar dobles. Practicar suma de dobles.	146,147,148,149
	Sumar el doble más uno.	150,151,152,153
	Elegir una estrategia Formar 10 Conocer combinaciones de 10	154,155,156,157
	Practicar las combinaciones de 10 Sumar combinaciones de 10. Reconocer estrategias.	158,159,160,161
	Encontrar la incógnita con dibujos. Practicar sumas con incógnita.	162,163,164,165
	Encontrar la incógnita con dibujos. Practicar sumas con incógnita. Resolver problemas.	166,167,168,169
	Repaso capítulo 4	170,171,172
	Prueba 4	

Unidad 5: La resta desde el 10		
Fecha	Objetivos	Páginas a trabajar
	Explorar la resta Separar grupos Encontrar cuántos quedan.	174,175,176,177
	Escribir la resta con signos matemáticos Explorar la resta desde 4 y 5.	178,179,180,181
	Usar clips para restar Inventar restas.	182,183,184,185
	Usar dibujos para restar Escribir oraciones de resta completa.	186,187,188,189
	Inventar restas con dibujos Restar con fichas.	190,191,192,193
	Restar del 1 al 5. Practicar la resta del 1 al 5. Usar datos de un dibujo.	194,195,196,197
	Resolver problemas. Explorar la resta desde 6 y desde el 7.	198,199,200,201
	Explorar la resta desde 8, desde 9, desde 10 Practicar la resta	202,203,204,205
	Usar pajitas para restar Usar clips para restar.	206,207,208,209
	Usar dibujos para restar Escribir oraciones de restas completas.	210,211,212,213
	Restar con fichas. Restar en el ámbito del 0 al 10. Practicar la resta desde el 10.	214,215,216,217
	Usar datos de un dibujo para restar. Resolver problemas.	218,219,220,221
	Restar en forma vertical. Resolver problemas.	222,223,224,225
	Repaso capítulo 5	226,227,228
	Prueba 5	

Unidad 6: Estrategias para restar desde 0 al 10		
Fecha	Objetivos	Páginas a trabajar
	Contar hacia atrás. Contar 1 hacia atrás. Restar 1. Restar contando hacia atrás.	230,231,232,233
	Contar 2 hacia atrás. Contar 1 y 2 hacia atrás.	234,235,236,237
	Contar 3 hacia atrás. Contar 1, 2 ó 3. Restar 1, 2 ó 3.	238,239,240,241
	Conocer el cero en la resta. Usar dobles para sumar y restar.	242,243,244,245
	Restar desde 10. Practicar restas desde 10. Resolver problemas.	246,247,248,249
	Resolver restas con incógnita. Practicar la resta desde 10.	250,251,252,253
	Resolver problemas Practicar la suma y la resta desde 10.	254,255,256,257
	Practicar la suma y la resta hasta 10. Resolver problemas de sumas y restas. Repaso unidad 6.	258,259,260,261,262
	Prueba 6	

Unidad 7: Geometría		
Fecha	Objetivos	Páginas a trabajar
	Conocer y dibujar líneas rectas y curvas Solucionar laberintos. Dibujar líneas rectas y curvas.	280,281,282,283
	Copiar figuras planas. Reconocer atributos de las figuras planas.	284,285,286,287
	Identificar figuras planas. Usar figuras para hacer un diseño. Construir formas geométricas con figuras planas.	288,289,290
	Construir figuras geométricas. Copiar figuras planas. Reconocer círculos y triángulos. Reconocer cuadrados y rectángulos.	291,292,293,294,295
	Reconocer cuerpos geométricos. Asociar cuerpos geométricos con objetos. Relacionar cuerpos geométricos con figuras planas. Reconocer figuras planas asociadas a cuerpos geométricos.	296,297,298,299
	Reconocer cuerpos geométricos asociados a figuras planas. Repaso Capítulo 7.	300,301,302,303,304
	Prueba 7	

Unidad 8: Los números hasta el 19		
Fecha	Objetivos	Páginas a trabajar
	Escribir y usar los números hasta el 19. Reconocer cantidades hasta el 19.	310,311,312
	Formar un grupo de 10 y contar lo que quedan sin agrupar. Completar secuencias de menor a mayor hasta el 19.	314, 315, 316.
	Completar secuencias hasta el 19. Completar secuencias de mayor a menor hasta el 19. Encontrar el número que va antes, entre y después. Completar secuencias de menor a mayor. Completar secuencias de mayor a menor.	317, 318, 319, 320, 321
	Conocer los símbolos mayor que y menor que. Comparar cantidades,	322, 323, 324, 325, 326, 327
	Comparar números hasta el 19. Practicar comparación de cantidades.	328, 329, 330, 331
	Comparar números con varias cantidades. Practicar comparación de cantidades.	332, 333, 334, 335
	Repaso 8	336, 337, 338
	Prueba 8	

Unidad 9: Sumas y restas hasta el 19		
Fecha	Objetivos	Páginas a trabajar
	Sumar o restar hasta 10. Practicar estrategias de sumar 2 ó 3. Sumar 1, 2 o 3. Resolver problemas.	340, 341, 342, 343
	Usar dobles para sumar. Sumar y reconocer dobles. Resolver problemas.	344, 345, 346, 347
	Sumar el doble más uno. Resolver problemas. Usar dobles para sumar.	348, 349, 350, 351, 352, 353,
	Completar 10 para sumar. Practicar sumas.	354, 355, 356, 357, 358
	Practicar la suma hasta el 19. Usar dobles para restar hasta 12. Usar dobles para restar hasta 19.	359, 360, 361, 362
	Practicar sumas y restas. Practicar sumas y restas hasta el 19	363, 364, 365, 366
	Encontrar operaciones de un total. Practicar sumas hasta el 19 Completar pirámides sumando	367, 368, 369
	Escoger una operación	370, 371, 372, 373
	Escoger una operación. Plantear una operación.	374, 375, 376, 377, 378
	Inventar un problema matemático. Plantear una operación Inventar un problema matemático.	379, 380, 381, 382, 383
	Repaso cap. 9	384, 385, 386
	Prueba 9	

Unidad 10: Familias de operaciones		
Fecha	Objetivos	Páginas a trabajar
	Resolver sumas relacionadas. Resolver restas relacionadas.	388, 389, 390, 391
	Resolver restas relacionadas.	392, 393, 394, 395
	Resolver sumas relacionadas. Resolver restas relacionadas. Resolver operaciones relacionadas hasta 4 Encontrar familias de operaciones	396, 397, 398, 399
	Resolver operaciones relacionadas hasta el 6. Encontrar familias de operaciones. Resolver problemas	400, 401, 402, 403
	Resolver operaciones relacionadas hasta el 8. Encontrar familias de operaciones. Completar operaciones aritméticas hasta 10. Resolver problemas	404, 405, 406, 407
	Encontrar familias de operaciones.	408, 409, 410, 411
	Familias de operaciones. Resolver problemas.	412, 413, 414, 415
	Completar familias de operaciones. Sumar tres números	416, 417, 418, 419
	Sumar tres números en forma vertical. Resolver problemas	420, 421, 422, 423
	Resolver cadenas de restas. Restar tres números Resolver problemas.	424, 425, 426, 427
	Repaso capítulo 10	428
	Prueba 10	

Unidad 11: Medición		
Fecha	Objetivos	Páginas a trabajar
	Comparar longitudes. Medir la longitud,	432, 433, 434, 435, 436, 437
	Usar centímetros para medir Medir en centímetros Medir en centímetros usando regla.	438, 439, 440, 441, 442
	Medir en centímetros usando regla. Reconocer cuánto tiempo	443, 444, 445, 446, 447
	Ver la hora. Conocer la hora en punto Practicar la hora en punto	448, 449, 450, 451
	Conocer la media hora Practica la media hora	452, 453, 454, 455
	Resolver problemas Comparar capacidades	456, 457, 458, 459
	Conocer la unidad de litro Comparar peso Conocer kilogramo	460, 461, 462, 463, 464
	Repaso 11	466
	Prueba 11	

Unidad 12: Patrones		
Fecha	Objetivos	Páginas a trabajar
	Crear patrones Continuar patrones.	470, 471, 472, 473
	Identificar unidad de patrón Completar patrones.	474, 475, 476, 477
	Completar patrones Crear patrones Traducir patrones.	478, 479, 480, 481
	Crear patrones Corregir patrones	482, 483, 484, 485
	Completar patrones que aumentan.	486, 487, 488, 489
	Completar patrones que aumentan Completar patrones	490, 491, 492, 493
	Repaso capítulo 12.	494
	Prueba 12	

Unidad 13: Contar hasta el 100		
Fecha	Objetivos	Páginas a trabajar
	Conocer los números pares e impares.	514, 515, 516, 517
	Identificar los números pares e impares.	518, 519, 520, 521
	Conocer la tabla del 100 Ordenar objetos para contar Contar de 10 en 10 hasta 100.	522, 523, 523, 524, 525
	Contar objetos hasta el 100 Estimar cantidades hasta 100	526, 527, 528, 529
	Estimar Armar la tabla del 100 Usar tabla del 100	530, 531, 532, 533, 534
	Usar la tabla del 100.	535, 536, 537, 538, 539
	Usar la tabla del 100. Completar tabla del 100	540, 541, 542, 543,
	Descubrir patrones de conteo en la tabla del 100. Contar de 10 en 10 desde cualquier número.	544, 545, 546, 547
	Completar tabla del 100 Estimar en la recta numérica	548, 549, 550, 551
	Contar de dos en dos, de cinco en cinco y de 10 en 10.	552, 553, 554, 555
	Practicar conteo saltado Repaso 13	556, 557, 558, 559, 560, 561
	Prueba 13	

Unidad 14: Valor posicional hasta el 99		
Fecha	Objetivos	Páginas a trabajar
	Conocer decenas y unidades Conocer las decenas hasta 90	566, 567, 568, 569
	Comprender decena Comprender los números formados por decenas.	570, 571, 572, 573
	Comprender decenas y unidades. Reconocer decenas y unidades	574, 575, 576, 577
	Contar con decenas Trabajar con decenas y unidades	578, 579, 580, 581
	Reconocer decenas y unidades hasta el 99. Trabajar con decenas y unidades	582, 583, 584, 585
	Comprender valor posicional hasta el 99. Escribir los números en forma desarrollada	586, 587, 588, 589
	Comparar números hasta el 99. Ordenar tres números	590, 591, 592, 593
	Comparar números hasta el 99.	594, 595, 596, 597
	Repaso capítulo 14	598
	Prueba 14	

Unidad 15: Dinero		
Fecha	Objetivos	Páginas a trabajar
	Conocer monedas de Chile Vender y comprar Contar monedas de un peso Identificar la cantidad de necesaria para hacer una compra	602, 603, 604, 605
	Contar monedas de 5 pesos Identificar la cantidad de necesaria para hacer una compra. Contar monedas de 10 pesos Identificar la cantidad de necesaria para hacer una compra.	606, 607, 608, 609,
	Sumar monedas de \$1 y \$5 Representar cantidades con monedas.	610, 611, 612, 613
	Usar datos de una tabla de precios Hallar cantidades equivalentes.	614, 615, 616, 617,
	Hallar cantidades equivalentes. Encontrar la cantidad de monedas necesarias	618, 619, 620, 621, 622
	Reconocer la cantidad de dinero Comparar cantidades Resolver problemas	623, 624, 625, 626, 627
	Repaso	628
	Prueba 15	

Unidad 16: Suma y resta hasta el 99		
Fecha	Objetivos	Páginas a trabajar
	Representar decenas y unidades Trabajar con decenas y unidades. Sumar un número de 2 dígitos y uno de 1 dígito.	632, 633, 634, 635
	Sumar unidades Sumar decenas	636, 637, 638, 639
	Sumar un número de 2 dígitos y uno de 1 dígito, resolver problemas.	640, 641, 642, 643
	Resolver problemas	644, 645, 646, 647, 649
	Sumar números de dos dígitos, resolver problemas. Descomponer números	650, 651, 652, 653
	Descomponer para sumar Resolver problemas	654, 655, 656, 657
	Restar con decenas y unidades Restar un número de 1 dígito de un número de 2 dígitos,	658, 659, 660, 661
	Restas unidades Restar un número de 1 dígito de un número de 2 dígitos,	662, 663, 664, 665, 666, 667
	Resolver problemas, Restas decenas	668, 669, 670, 671
	Restar números de 2 dígitos.	672, 673, 674, 675, 676
	Practicar restas Practicar sumas y restas Resolver problemas.	677, 678, 679, 680
	Resolver problemas Repaso capítulo 16	681, 682, 683, 684
	Prueba 16	

Unidad 17: Fracciones		
Fecha	Objetivos	Páginas a trabajar
	Conocer partes iguales Trabajar con partes iguales. Identificar partes iguales Reconocer cantidades de partes iguales	688, 689, 690, 691
	Reconocer partes iguales Conocer mitades Reconocer mitades.	692, 693, 694, 695
	Conocer tercios Reconocer tercios Conocer cuartos Reconocer cuartos	696, 697, 698, 699
	Reconocer diferentes fracciones Trabajar con fracciones.	700, 701, 702, 703
	Reconocer fracciones de un conjunto Reconocer fracciones	704, 705, 706, 707
	Repaso 17	708
	Prueba 17	

Unidad 18: Tablas y gráficos		
Fecha	Objetivos	Páginas a trabajar
	Construir una tabla Hacer una tabla	712,713,714,715,716
	Hacer una tabla Usar datos de una tabla Usar datos de un pictograma	717, 718, 719, 720, 721
	Construir pictogramas horizontales Construir pictogramas verticales Usar datos de un pictograma	722,723,724,725
	Usar datos de un dibujo para hacer gráficos Usar datos de un gráfico de barras	726, 727, 728, 729
	Repaso unidad 18	730
	Prueba 18	