

TRAMO 1

EMPEZAMOS A CONTAR 7

NÚMEROS EN EL AULA 8

Uso social de los números.

LUDOTECA. GUERRA DE CARTAS 9

Conteo. Determinar la cantidad en una colección.

CONTAMOS Y COMPLETAMOS NÚMEROS 10

Problemas de conteo. Exploración de la serie numérica del 0 al 20.

NÚMEROS PARA LEER Y ESCRIBIR 11

Lectura y recitado de números.

COMPARAMOS CANTIDADES 12

Relacionar números con la cantidad que representan.

DESAFÍO MATEMÁTICO 13

CÁLCULOS CONOCIDOS 14

Estrategias de cálculo. Cálculos que sé de memoria.

¿CUÁNTOS HABRÁ? 15

Estrategias de cálculo. Conteo y escritura de números de 20 a 30.

¡A CONTAR Y SOLUCIONAR! 16

Situaciones problemáticas de diferentes significados: unir y quitar.

DISTINTAS FORMAS DE RESOLVER 17

Resolución de problemas que impliquen determinar la cantidad de elementos de varias colecciones. Diferentes formas de resolver.

DESAFÍO MATEMÁTICO 18

COMPARAMOS MEDIDAS 19

Unidad de medida: más alto, más bajo, más largo, más corto.

ENTRE DÍAS, SEMANAS Y MESES 20

Medida de tiempo: el calendario.

ZONA DE PAUSA 21

TODO NUMERADO 22

Situaciones para avanzar y retroceder.

LUDOTECA. JUEGO DE RECORRIDO 23

Situaciones para avanzar y retroceder.

PROBLEMAS Y NÚMEROS 24

Situaciones problemáticas de unir. Estrategias de cálculo.

DESAFÍO MATEMÁTICO 25

JUEGO DE CARTAS: RUMBO AL 31 26

Sobreconteo.

CARTAS CON NÚMEROS Y DIBUJOS 27

Estrategias de cálculo: sobreconteo.

JUEGO DE EMBOQUE 28

Problemas que implican avanzar y retroceder. Diferentes formas de resolver. Escalas.

DESAFÍO MATEMÁTICO 30

PARA SABER MÁS DE VOS 31

Espacio: la mano derecha y la mano izquierda.

¿EN DÓNDE ESTÁ? 32

Comunicación de la ubicación de objetos en el espacio.

DESAFÍO MATEMÁTICO 33

ZONA DE PAUSA 34

ZONA DE PAUSA INTEGRADORA 35

TRAMO 2

NÚMEROS MÁS GRANDES 37

COLECCIÓN DE ANTIPARRAS 38

Conteo de colecciones.

LA LOTERÍA 39

Serie numérica. Lectura y escritura de números hasta el 99.

LA TABLA DE NÚMEROS 40

Serie numérica hasta el 100. Anterior y posterior

JUGAMOS AL BOWLING 41

Complemento a 10.

DESAFÍO MATEMÁTICO 42

COLECCIÓN DE FIGURITAS 43

Situaciones problemáticas de distinto significado. Utilizar el signo (+) más para representar aumento de cantidades.

PROBLEMAS PARA RESOLVER 44

Situaciones problemáticas de distintos significados: agregar.

Diferentes formas de resolver.

LOS DOBLES 45

Estrategias de cálculo: dobles

DESAFÍO MATEMÁTICO 46

UN DÍA EN EL CLUB 47

Planos. Trazo de recorridos.

EL PLANO DE LA CASA 48

Interpretación de planos.

DESAFÍO MATEMÁTICO 49

ZONA DE PAUSA 50

LOS NÚMEROS AUMENTAN 51

Regularidades de la serie escrita.

A ORDENAR NÚMEROS 52

Ordenar números.

LUDOTECA. LA TABLA DE NÚMEROS 53

Serie numérica.

DESAFÍO MATEMÁTICO 54

COMPRAS EN EL KIOSCO 55

Situaciones de suma y resta intuitivas.

CAJA DE MONEDAS 56

Situaciones problemáticas de distintos significados: quitar.

Utilizar el signo (-) menos para representar disminución de cantidades.

PROBLEMAS CON LÁPICES 57

Situaciones problemáticas con incógnita en el estado inicial.

Diferentes formas de resolver.

DESAFÍO MATEMÁTICO 58

LAS FIGURAS GEOMÉTRICAS 59

Reproducir y comparar figuras (lados rectos y curvos).

ARMAMOS FIGURAS 60

Cuadrados y rectángulos: diferencias y similitudes.

DESAFÍO MATEMÁTICO 61

ZONA DE PAUSA 62

ZONA DE PAUSA INTEGRADORA 63

TRAMO 3

NÚMEROS Y MÁS NÚMEROS 65

LAS RIFAS 66

Serie numérica hasta el 100. Reconocer las características.

UN JUEGO SIN PANTALLA 68

Componer y descomponer en dieces y unos.

LUDOTECA. NÚMEROS EN LA SOGA 69

Lectura, escritura y orden de números.

DESAFÍO MATEMÁTICO 70

PROBLEMAS CON BILLETES Y MONEDAS 71

Estrategias de cálculo. Armar cantidades con dinero. Valor posicional.

PROBLEMAS QUE SE TRANSFORMAN 72

Situaciones problemáticas con incógnita en la transformación.

FORMAS DE RESOLVER	73	LA TABLA PARA RESOLVER	99
Situaciones problemáticas con incógnita en la transformación.		Operar utilizando la tabla de números.	
Diferentes formas de resolver.		DESAFÍO MATEMÁTICO	101
DESAFÍO MATEMÁTICO	74	LUDOTECA. SALTOS EN LA TABLA DE NÚMEROS	102
MÁS PLEGADOS DE PAPEL	75	Valor posicional. Conteo en escalas de 10.	
Formas. Relaciones entre cuadrados, rectángulos y triángulos.		AVANZO Y RETROCEDO	103
ARMAR Y COPIAR	76	Valor posicional. Conteo en escalas de 10.	
Armar formas a partir de figuras dadas.		DESAFÍO MATEMÁTICO	104
DESAFÍO MATEMÁTICO	77	¡A PENSAR LA SUMA!	105
ZONA DE PAUSA	78	Estrategias de cálculo. Algoritmo de la suma.	
BUTACAS NUMERADAS	79	PROBLEMAS DEPORTIVOS	106
Serie numérica hasta el 100. Reconocer la organización del sistema numérico. Comparar escrituras numéricas. Valor posicional de las cifras.		Situaciones problemáticas de suma. Datos en distintos lugares.	
Uso social de los números del 0 al 100.		VENTA DE ENTRADAS	107
LUDOTECA. BINGO DE SUMAS	81	Situaciones problemáticas de resta. Datos en distintos lugares.	
Problemas que ponen en juego el valor posicional.		DESAFÍO MATEMÁTICO	108
DESAFÍO MATEMÁTICO	82	LOS CUERPOS GEOMÉTRICOS	109
TIRO AL BLANCO	83	Cuerpos geométricos. Identificación y formulación de características.	
Estrategias de cálculo. Composición aditiva de un número.		MEDIMOS EL PESO	110
PROBLEMAS PARA PENSAR	84	Medidas de peso: objetos con iguales y distintos pesos.	
Situaciones problemáticas de distintos significados: diferencia.		JUEGO DE EMBOQUE	111
BILLETES Y MONEDAS	85	Serie numérica hasta el 100. Composición y descomposición aditiva.	
Armar cantidades con dinero.		ZONA DE PAUSA	112
CÁLCULOS EN EL NEGOCIO	86	SUMAS Y RESTAS CON LA TABLA	113
Uso de la calculadora. Estrategias de cálculo.		Operar utilizando la tabla de números y detectando regularidades.	
DESAFÍO MATEMÁTICO	87	SUMO Y RESTO	114
PARA RELACIONAR	88	Operar utilizando la tabla de números y detectando regularidades.	
Armar cuerpos geométricos a partir de las caras.		LUDOTECA. RECORRIDO CON CARTAS	115
FIGURAS Y CARAS	89	Valor posicional. Conteo en escalas.	
Relaciones entre las figuras y las caras de los cuerpos geométricos.		DESAFÍO MATEMÁTICO	116
LAS CARAS DE LOS CUERPOS	90	TABLA CON RESULTADOS	117
Armar cuerpos geométricos a partir de las caras. Relaciones entre las figuras y las caras de los cuerpos.		Valor posicional. Conteo en escalas de 10.	
ENCUESTAS	91	¡A PENSAR LA RESTA!	118
Estadística. Encuesta contemplando el eje cuantitativo y cualitativo.		Estrategias de cálculo. Algoritmo de la resta.	
ZONA DE PAUSA	92	PROBLEMAS EN EL MUSEO	119
ZONA DE PAUSA INTEGRADORA	93	Situaciones problemáticas de varios pasos.	
		DESAFÍO MATEMÁTICO	121
		NÚMEROS Y MEDIDAS	122
		Números en el contexto de la medida.	
		MEDIMOS Y COMPARAMOS	123
		Comparación de longitudes.	
		ZONA DE PAUSA	124
		ZONA DE PAUSA INTEGRADORA	125
		#ETIQUETADOS EN UN PROYECTO.	
		SÓLIDOS Y LÍQUIDOS	127
		FICHAS	129
		RECORTABLES	145

TRAMO 4

MUCHAS FORMAS DE RESOLVER ADICIONES

COMPRAS EN LA FERIA	96
Serie numérica hasta el 100. Composición aditiva.	
CARTAS PARA SUMAR	97
Introducción a los signos + y – en operaciones concretas.	
CARTAS PARA RESTAR	98
Introducción a los signos + y – en operaciones concretas.	

En la serie **Avanza** trabajamos de manera transversal con **habilidades y capacidades para el siglo XXI**:



Capacidad TIC



Aprender a aprender



Pensamiento crítico



Trabajo con otros