

CUADERNILLO DE
DOSIFICACIÓN

NUEVO CALENDARIO ESCOLAR

190
DÍAS

La
fiesta
de los
números



Índice

TRIMESTRE 1

Unidad 1	¡Vivan los números! Dosificación	4
Unidad 2	¡Números por todas partes! Dosificación	4
Unidad 3	¡Números y más números! Dosificación	5

TRIMESTRE 2

Unidad 4	¡Grandiosos números! Dosificación	5
Unidad 5	¡La maravilla de los números! Dosificación	6
Unidad 6	¡Números por todos lados! Dosificación	6
Unidad 7	¡Los números son divertidos! Dosificación	7

TRIMESTRE 3

Unidad 8	¡La magia de los números! Dosificación	7
Unidad 9	¡Juega con los números! Dosificación	8
Unidad 10	¡Pequeños y grandes números! Dosificación	8

La presentación y disposición en conjunto y de cada página de *La fiesta de los números. Cuadernillo de dosificación a 190 días* son propiedad del editor. Queda estrictamente prohibida la reproducción parcial o total de esta obra por cualquier sistema o método electrónico, incluso el fotocopiado, sin autorización escrita del editor.

D.R. © 2019 por EDITORIAL SANTILLANA, S. A. de C. V.
Avenida Río Mixcoac 274, colonia Acacias, C.P. 03240, alcaldía Benito Juárez, México, D.F.

Miembro de la Cámara Nacional de la Industria Editorial Mexicana.
Reg. Núm. 802
Impreso en México/Printed in Mexico

Presentación

Estimado maestro,

Para el próximo ciclo escolar 2019-2020 la Secretaría de Educación Pública vuelve a tener un solo calendario escolar, de **190 días**, para toda la educación básica. Con ello, las escuelas ya no tendrán que elegir entre dos opciones.

En el nuevo calendario escolar se establece que, antes del inicio de clases, los profesores asistirán tres días a actividades de actualización para conocer el modelo educativo denominado **Nueva Escuela Mexicana** y dedicarán cinco días al Consejo Técnico Escolar (CTE).

La Nueva Escuela Mexicana tiene, entre otros fines, resolver los problemas sociales de México mediante una educación integral y para la vida. Asimismo, considerará la enseñanza de las asignaturas tradicionales y otras referentes a cultura de la paz, activación física, deporte escolar, arte, música, civismo e inclusión.

El modelo educativo Nueva Escuela Mexicana reconoce también la necesidad de reducir la carga administrativa a los maestros para que su labor se enfoque principalmente en el proceso de aprendizaje de los alumnos. Dicho fin es plausible, dado que nadie puede poner en duda que el componente que da sentido a la vida de la escuela es el didáctico-pedagógico.

En este cuadernillo hallará una propuesta de dosificación en 190 días de los contenidos de **La fiesta de los números**. Este material le servirá como base para realizar la planeación didáctica adecuada a las necesidades y características de sus alumnos.

Es importante recordar que, en la educación, la planeación es un momento fundamental en el que los docentes establecen los objetivos o metas, derivados de los aprendizajes esperados del programa correspondiente, que los alumnos deberán alcanzar durante una clase, una secuencia didáctica o un curso escolar.

Esperamos que este material le sea de utilidad para su labor cotidiana durante este ciclo escolar.

Dosificación

190
días

TRIMESTRE 1		Unidad 1 ¡Vivan los números!		
Semana	Páginas			Eje / Contenido
	LE	LA	CJ y T	
1	9 - 10			Figuras y cuerpos geométricos / Ordena
	11			Número / Ordena
	12		5	Número / Identifica
	13			Número / Identifica
2	14	Lámina 1		Número / Escribe
	15		6	Número / Escribe
	16			Número / Escribe
	17	Lámina 2		Número / Cuenta
	18		7	Número / Juega
3	19			Número / Resuelve
	20			Figuras y cuerpos geométricos / Descubre
	21	Lámina 3	8	Figuras y cuerpos geométricos / Descubre
	22			Ubicación espacial / Ubica
4	23	Lámina 5		Ubicación espacial / Ubica
	24			Magnitudes y medidas / Compara
	25			Magnitudes y medidas / Compara
	26			Número / Escribe
	27 - 28			Repaso

TRIMESTRE 1		Unidad 2 ¡Números por todas partes!		
5	29 - 30	Lámina 1		Recolección y representación de datos / Ordena
	31			Figuras y cuerpos geométricos / Ordena
	32			Número / Identifica
	33	Lámina 1	9	Número / Identifica
6	34			Número / Escribe
	35			Número / Escribe
	36	Lámina 2		Recolección y representación de datos / Cuenta
	37		10	Número / Cuenta
	38			Número / Juega
7	39		11	Número / Resuelve
	40	Lámina 3		Figuras y cuerpos geométricos / Descubre
	41			Figuras y cuerpos geométricos / Descubre
	42		12	Ubicación espacial / Ubica
8	43	Lámina 5		Ubicación espacial / Ubica
	44			Magnitudes y medidas / Compara
	45	Lámina 6		Magnitudes y medidas / Compara
	46			Número / Escribe
	47 - 48			Repaso

TRIMESTRE 1**Unidad 3 ¡Números y más números!**

Semana	Páginas			Eje / Contenido
	LE	LA	CJ y T	
9	49 - 50			Figuras y cuerpos geométricos / Ordena
	51			Figuras y cuerpos geométricos / Ordena
	52	Lámina 1		Número / Identifica
	53		13	Número / Escribe
10	54			Número / Escribe
	55			Número / Cuenta
	56	Lámina 2		Número / Cuenta
	57		14	Número / Juega
11	58			Número / Resuelve
	59		15	Número / Resuelve
	60			Figuras y cuerpos geométricos / Descubre
	61	Lámina 4		Figuras y cuerpos geométricos / Descubre
12	62			Ubicación espacial / Ubica
	63			Ubicación espacial / Ubica
	64	Lámina 6		Magnitudes y medidas / Compara
	65		16	Magnitudes y medidas / Compara
	66	Lámina 1		Número / Escribe
	67 - 70			Evaluación

TRIMESTRE 2**Unidad 4 ¡Grandiosos números!**

13	71 - 72	Lámina 1		Número / Identifica
	73			Número / Escribe
	74		17	Número / Escribe
	75			Número / Cuenta
14	76			Número / Resuelve
	77		18	Número / Resuelve
	78	Lámina 3		Figuras y cuerpos geométricos / Descubre
	79		20	Figuras y cuerpos geométricos / Descubre
15	80			Ubicación espacial / Ubica
	81			Ubicación espacial / Ubica
	82	Lámina 6		Magnitudes y medidas / Compara
	83			Magnitudes y medidas / Compara
	84		19	Número / Escribe
	85 - 86	Lámina 1		Repaso

TRIMESTRE 2		Unidad 5 ¡La maravilla de los números!		
Semana	Páginas			Eje / Contenido
	LE	LA	CJ y T	
16	87 - 88			Figuras y cuerpos geométricos / Ordena
	89			Magnitudes y medidas / Ordena
	90			Número / Identifica
	91	Lámina 1	21	Número / Escribe
17	92			Número / Escribe
	93	Lámina 2		Número / Cuenta
	94			Número / Cuenta
	95			Número / Cuenta
18	96		23	Número / Juega
	97		22	Número / Resuelve
	98			Número / Escribe
	99	Lámina 3		Figuras y cuerpos geométricos / Descubre
19	100		24	Ubicación espacial / Ubica
	101	Lámina 5		Ubicación espacial / Ubica
	102			Magnitudes y medidas / Compara
	103			Magnitudes y medidas / Compara
	104			Número / Escribe
	105 - 106			Repaso

TRIMESTRE 2		Unidad 6 ¡Números por todos lados!		
20	107 - 108			Recolección y representación de datos / Ordena
	109			Magnitudes y medidas / Ordena
	110			Número / Identifica
	111	Lámina 1	25	Número / Escribe
	112			Recolección y representación de datos / Cuenta
	113		26	Número / Cuenta
21	114			Número / Resuelve
	115	Lámina 2		Número / Resuelve
	116			Número / Juega
	117			Número / Escribe
	118	Lámina 3		Figuras y cuerpos geométricos / Descubre
22	119			Figuras y cuerpos geométricos / Descubre
	120			Ubicación espacial / Ubica
	121			Ubicación espacial / Ubica
	122			Magnitudes y medidas / Compara
	123	Lámina 6	28	Magnitudes y medidas / Compara
	124		27	Número / Escribe
		125 -126		

TRIMESTRE 2
Unidad 7 ¡Los números son divertidos!

Semana	Páginas			Eje / Contenido
	LE	LA	CJ y T	
23	127 - 128			Número / Ordena
	129			Número / Ordena
	130			Número / Identifica
	131		29	Número / Escribe
24	132	Lámina 2		Número / Cuenta
	133			Número / Cuenta
	134			Número / Resuelve
	135		30	Número / Resuelve
	136			Número / Juega
25	137		31	Número / Resuelve
	138	Lámina 3		Figuras y cuerpos geométricos / Descubre
	139		32	Figuras y cuerpos geométricos / Descubre
	140	Lámina 5		Ubicación espacial / Ubica
26	141			Ubicación espacial / Ubica
	142			Magnitudes y medidas / Compara
	143			Magnitudes y medidas / Compara
	144	Lámina 1	31	Número / Escribe
	145 - 148			Evaluación

TRIMESTRE 3
Unidad 8 ¡La magia de los números!

27	149 - 150			Número / Identifica
	151			Número / Escribe
	152			Número / Cuenta
	153		33	Número / Cuenta
28	154			Número / Resuelve
	155		34	Número / Resuelve
	156			Figuras y cuerpos geométricos / Descubre
	157	Lámina 3		Figuras y cuerpos geométricos / Descubre
	158		36	Ubicación espacial / Ubica
29	159			Ubicación espacial / Ubica
	160			Magnitudes y medidas / Compara
	161			Magnitudes y medidas / Compara
	162		35	Número / Escribe
	163 - 164			Repaso

TRIMESTRE 3		Unidad 9 ¡Juega con los números!		
Semana	Páginas			Eje / Contenido
	LE	LA	CJ y T	
30	165 - 166		37	Recolección y representación de datos / Ordena
	167			Recolección y representación de datos / Ordena
	168			Número / Identifica
	169			Número / Escribe
	170	Lámina 2		Número / Cuenta
	171			Número / Cuenta
31	172			Número / Resuelve
	173			Número / Resuelve
	174		39 - 40	Número / Juega
	175			Número / Escribe
	176	Lámina 3		Figuras y cuerpos geométricos / Descubre
	177		41	Figuras y cuerpos geométricos / Descubre
32	178	Lámina 4		Ubicación espacial / Ubica
	179			Ubicación espacial / Ubica
	180	Lámina 6	42	Magnitudes y medidas / Compara
	181			Magnitudes y medidas / Compara
	182		38	Recolección y representación de datos / Escribe
	183 - 184			Repaso

TRIMESTRE 3		Unidad 10 ¡Pequeños y grandes números!		
33	185 - 186			Número / Ordena
	187			Número / Ordena
	188		45	Número / Identifica
	189	Lámina 1		Número / Escribe
34	190			Número / Escribe
	191		43 - 44	Número / Escribe
	192			Número / Cuenta
	193			Número / Cuenta
35	194		46	Número / Resuelve
	195			Número / Resuelve
	196	Lámina 4	47	Figuras y cuerpos geométricos / Descubre
	197			Figuras y cuerpos geométricos / Descubre
36	198	Lámina 5	48	Ubicación espacial / Ubica
	199			Ubicación espacial / Ubica
	200			Magnitudes y medidas / Compara
	201	Lámina 6		Magnitudes y medidas / Compara
	202			Número / Escribe
	203 - 206			Evaluación

Formato de planeación

Fecha. Del _____ al _____ de _____ de _____ (día) (día) (mes) (año)			Lenguaje y comunicación
Aprendizaje esperado:		Finalidad educativa:	Título de la actividad:
Ámbito:	Práctica social del lenguaje:	Modalidad de trabajo:	Materiales por utilizar:
Oralidad () Estudio () Literatura () Participación social ()		Situación didáctica () Secuencia () Proyecto () Actividad ()	Libro de texto: _____ Libro de lectura: _____ Otros: _____ _____ _____
Desarrollo de la actividad:			Observaciones y evaluación:

Fecha. Del _____ al _____ de _____ de _____ (día) (día) (mes) (año)			Pensamiento matemático
Aprendizaje esperado:		Finalidad educativa:	Título de la actividad:
Eje:	Tema:	Modalidad de trabajo:	Materiales por utilizar:
Número, álgebra y variación ()	Número ()	Situación didáctica () Secuencia () Proyecto () Actividad ()	Libro de texto: _____ Material manipulable: _____ Otros: _____ _____ _____
Forma, espacio o medida ()	Figuras y cuerpos geométricos () Ubicación espacial () Magnitudes y medidas ()		
Análisis de datos ()	Recolección y representación de datos ()		
Desarrollo de la actividad:			Observaciones y evaluación:

CALENDARIO ESCOLAR 2019-2020 DE 190 DÍAS PARA EDUCACIÓN BÁSICA

AGOSTO 2019

D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

SEPTIEMBRE 2019

D	L	M	M	J	V	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

OCTUBRE 2019

D	L	M	M	J	V	S
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

NOVIEMBRE 2019

D	L	M	M	J	V	S
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

DICIEMBRE 2019

D	L	M	M	J	V	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

ENERO 2020

D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

FEBRERO 2020

D	L	M	M	J	V	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

MARZO 2020

D	L	M	M	J	V	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

ABRIL 2020

D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

MAYO 2020

D	L	M	M	J	V	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

JUNIO 2020

D	L	M	M	J	V	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

JULIO 2020

D	L	M	M	J	V	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

-  Inicio de cursos
-  Fin de cursos
-  Receso de clases
-  Vacaciones
-  Periodo de inscripciones

-  Semana nacional de actualización en la Nueva Escuela Mexicana
-  Consejo Técnico Escolar
-  Suspensión de labores docentes
-  Descarga administrativa fin de ciclo

-  Periodo para la entrega de boletas de evaluación a las madres y padres de familia o tutores
-  Periodo de preinscripción a preescolar, primer grado de primaria y primer grado de secundaria para el ciclo escolar 2020-2021