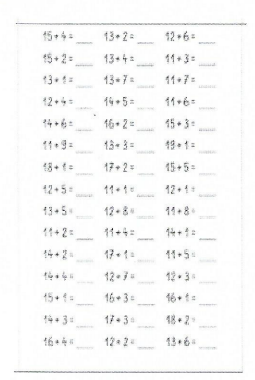
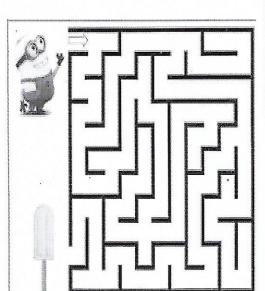
La idea de ésta guía es ver qué se acuerda cada uno. Para eso es importante que hagan cada ejercicio solos. En caso que no se acuerden de algo, ¡NO PASA NADA! Hagan todo lo que más puedan, siendo honestos, principalmente con ustedes mismos ;) DATO: saber bien las tablas de multiplicar les va a facilitar muuuucho la tarea matemática.

Practicamos las operaciones básicas de matemática:

Suma

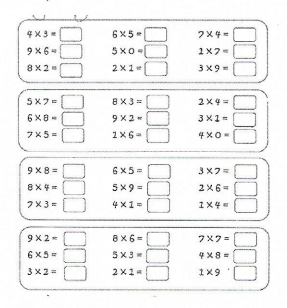




Resta

14 - 11 =	16-14=	17 - 15 =
17 - 15 =	12 - 11 =	15 - 12 =
15 - 12 =	19 - 15 =	17 - 16 =
17 - 16 =	16 - 12 =	17 - 11 =
17 - 11 =	19 - 14 =	16 - 13 =
16-13=	18 - 16 =	19 - 11 =
19-11=	13 - 12 =	18 - 13 =
18 - 13 =	14 - 12 =	15 - 14 =
15-14=	19 - 13 =	14 - 13 =
14-13=	17 - 12 =	17 - 14 =
17 - 14 =	13 - 11 =	18 - 15 =
18 - 15 =	18 - 14 =	18 - 11 =
18 - 11 =	15 - 11 =	16 - 11 =
16-11=	16-15=	17 - 13 =
17 - 13 =	18 - 17 =	15 - 13 =
15 - 13 =	19 - 12 =	18 - 12 =
18 - 12 =	19 - 18 =	19 - 17 =
19 - 17 =	19 - 16 =	19 - 11 =

Un poco de tablas



6×8=[]	9×6=[]	7×5=[]
7 x l = []	Ю x 9 = [_]	8×3=[]
8×4=_	6×0=	= ClxP
Ю×3=[]	8×6=[]	6×0=[]
6 × 4 = []	9×8 = []	7×5=
7 x 10 # 🗌	(x 8 = (8×7=[]
9x = 81	7 × 🗍 = 7	Ю× □=60
10 × □ ±20	8× 🗌 = 24	6x □ = 36
6 x = 24	9 x45	₹7x □=49
**********************	***************************************	

División

12 ÷ 2 =	36 ÷ 4 =
16 ÷ 4 =	21 ÷ 7 =
15 ÷ 3 =	45 ÷ 5 =
15 ÷ 5 =	18 ÷ 2 =
90 · 7	54 ÷ 9 =

68.7	14 7	823	825
044	<u> </u>	<u> </u>	1 8 8
63/5			82 6

68	134	67	<u>[6.7</u>	᠖	(فين
		60	10	84	42
69	23	8 4	[21	60	20
39	39	*	QT	62	21

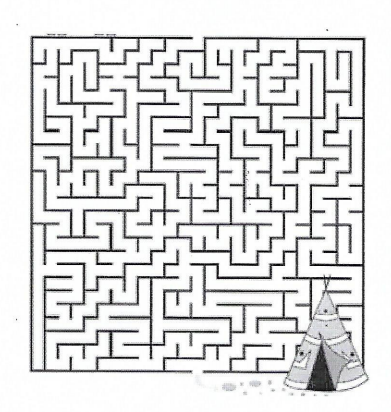
N. Iltiplicación

32	68	23	58	27	36
x 8	<u>8</u>	<u>× 3</u>	× 8	x 2	<u>× 8</u>
38	88	32	43	38	23
<u>× 6</u>	<u>x 8</u>	<u>× 3</u>	<u>x 5</u>	<u>x 8</u>	<u>× 8</u>
24	42	26	23	# 7	32
× 9	x 8	x 5	<u>x 9</u>	<u># 7</u>	<u>* 8</u>
24 <u>* 7</u>	43 x 9		4		5 33
54 x 8	88 <u>x 8</u>	(%	\(\frac{1}{2}\)		Z S
27· x 3	43 * 7		(O		

17	36	63	39
X	<u> </u>	<u>x63</u>	<u>* 77</u>
26	45	36	52
× 90	<u>x 18</u>	<u>x 71</u>	x 84
59	93	44	15
<u>x £</u>	<u>x 24</u>	x 54	x 49
67	40	66	88
x 70	x 89	x 47	x 71
39	45	89	80
x 31	x 36	x 44	x 21

Busca estos números en la sopa de letras

D T E B H W Y D K D D X N L H
T I R C O J O I M I G C E P A
G R E E O N Y E E U X E I F A
A I E C C D U C A T O R C E T
C T V I I E I I F D A O K E N
E C N O N S T N T T A L C S E
R A Y E É T I U N N M N E X U
Y T Y I H U A E A O I H K R C
S N S R I C R V T U M E B Y N
E E G P F A O E Q E Z Q V B I
S V E L U O H C O I C E I D C
E O X C A T N E T E S R I H K
N N Z T K V E I N T E E G D O
T N M C X D A O U Y Z M S S I
A E E U Q U F O F S W P C K Z



Situaciones problemáticas

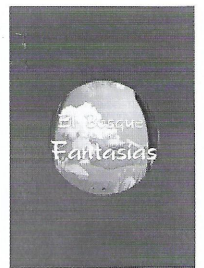
Resolver las siguientes situaciones problemáticas. Anotá todos los cálculos que hagas.

- 1. Salí de mi casa con \$ 82. Gasté 18 en fotocopias y 34 en el kiosco. ¿Cuánto dinero me quedó?
- 2. Cada día de la semana Caro gasta \$ 70 para ir en remís a la escuela, y \$ 25 en el kiosco de la misma. ¿Cuál es el gasto semanal de Caro?
- 3. En una caja caben 6 latas de gaseosas, ¿cuántas cajas harán falta como mínimo para guardar 52 latas?
- 4. Agustín se quiere comprar una Play, tiene 2 opciones: Pagarla al contado a \$ 3.650 o en 12 cuotas de \$ 380 cada una. ¿Con cuál de las opciones le saldría más barata? ¿Cuál es la diferencia de precio?
- 5. Manu se compra un televisor que cuesta \$ 12.400. Paga la mitad al contado, y la otra mitad en 4 cuotas iguales. ¿Cuánto pagará cada cuota?
 - Para terminar de nagar un auto que questa CAT 000 41. f. l.

Blanco German Maternaticas 1

CUADERNILLO APRENDE A MULTIPLICAR

HTTPS://WWW.FACEBOOK.COM/BOSQUEDEFANTASIAS





MATERIAL REGISTRADO POR WWW.BOSQUEDEFANTASIAS.COM

X	2	Y	3	_	6	5	8	V	4
				_	7	4	 		<u> </u>

	5	8		9		1		2	To the same of the	6
X	5	3	×	8	<u>X</u>	7.	<u>X</u>	6	X	2

X	4	X	5 9	X	0	×	8	x	7 4	X	2

Multiplicación

Multiplica el número por 2

2		32
3		48

HTTPS://WWW.FACEBOOK.COM/BOSQUEDEFANTASIAS

-1000-mayorma		4		4				***************************************		**************************************	
X	5	X	8	X	9	X	2	X	4	X	5
	1	o de la constante de la consta	2		9		5		8		3

	3		5		8		7		9	***************************************	2
X	3	X	4	X	5	X	3	X	3	X	2

Multiplicación

Multiplica el número por 2

4	64
5	80

	12	narra protesta de la constanta	25		92	delicenses the second control of the second	57		15		33
X	4	X	2	X	3	X	6	X	4	X	3
						****					•

	40	•	42		25	***************************************	18		40	\$44 + 100 -	51
X	6	X	1	X	5	X	9	X	2	X	6
			•							di maranana di marana di	3

	63		45		89		77		91		82
<u>X</u>	2	X	3	X	4	X	5	X	3	X	7

Multiplicación

Multiplica el número por 3

2	162
3	243

•	16		32		41		55		27		13
X	6	X	2	X	5	X	7	X	3	X	4

:	30		92		71		28		43		31
X	5	X	2	X	4	X	8	X	3	X	7

	39		99		88	***************************************	14		11		52
X	4	X	5	X	8	X	9	X	2	X	4
		***************************************		, .					TOTAL LA L	МИНИМИЛИВИ	

Multiplicación

Multiplica el número por 3

4	324
5	405

56	32	11	35	67	53
X 26	X 12	X 25	X 17	X 43	X 30
10	32	48	24	13	67
<u>X 15</u>	X 21	X 19	X 58	X 33	X 10
29	10	41	58	11	19
X 40	X 99	X 64	X 25	X 50	X 29

Multiplicación

Multiplica el número por 5

2	1250
3	1875

HTTPS://WWW.FACEBOOK.COM/BOSQUEDEFANTASIAS

	26	42	15	14	37	33
	21	X 32	X 51	X 82	X 93	<u>X 19</u>
X	77	82	53	71	99	15 ⁻
	19	X 42	X 24	X 98	X 12	X 72
	89	30	46	39	21	99

. 89	30	46	39	21	99
X 20	X 13	X 70	X 50	X 32	X 99

Multiplicación

Multiplica el número por 5

6	3750
7	4375

HTTPS://WWW.FACEBOOK.COM/BOSQUEDEFANTASIAS