

Practicamos las operaciones básicas de matemática:

Suma – Resolver mentalmente:

15+4=	13+2=	12+6=
15+2=	13+4=	11+3=
13+1=	13+7=	11+7=
12+4=	14+5=	11+6=
14+6=	16+2=	15+3=
11+9=	13+3=	19+1=
18+1=	17+2=	15+5=
12+5=	11+1=	12+1=
13+5=	12+8=	11+8=
11+2=	11+4=	14+1=
14+2=	17+1=	11+5=
14+4=	12+7=	12+3=
15+1=	16+3=	16+1=
14+3=	17+3=	18+2=
16+4=	12+2=	13+6=

71+20=	42+20=	29+30=
64+10=	58+20=	57+30=
76+10=	58+10=	17+10=
67+10=	47+10=	38+60=
85+10=	28+70=	24+30=
27+30=	69+30=	76+20=
73+10=	45+40=	66+10=
31+60=	48+30=	74+10=
83+10=	63+10=	79+10=
17+50=	62+30=	39+60=
47+30=	81+10=	41+10=
53+40=	25+10=	32+60=
51+10=	11+80=	17+40=
23+20=	56+20=	71+10=
47+40=	86+10=	14+60=
61+30=	15+10=	12+10=
18+60=	11+50=	56+40=
57+20=	12+80=	44+30=

Resta – Resolver mentalmente:

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 - Aprenderlas es fundamental para

0 x 6 =	3 x 2 =	8 x 0 =	1 x 9 =
2 x 9 =	6 x 0 =	0 x 5 =	2 x 4 =
10 x 1 =	9 x 2 =	8 x 1 =	10 x 2 =
8 x 2 =	8 x 4 =	9 x 6 =	2 x 5 =
7 x 5 =	6 x 10 =	7 x 2 =	4 x 5 =
4 x 8 =	4 x 2 =	3 x 7 =	6 x 7 =
2 x 7 =	5 x 8 =	5 x 9 =	8 x 3 =
9 x 4 =	10 x 0 =	6 x 3 =	9 x 10 =
3 x 5 =	7 x 1 =	4 x 4 =	7 x 10 =
10 x 9 =	3 x 9 =	2 x 3 =	6 x 4 =
5 x 7 =	9 x 9 =	5 x 4 =	4 x 10 =
10 x 4 =	8 x 7 =	9 x 7 =	5 x 3 =
4 x 9 =	7 x 3 =	3 x 1 =	10 x 3 =
6 x 8 =	5 x 6 =	10 x 5 =	8 x 6 =
9 x 3 =	5 x 10 =	7 x 9 =	7 x 0 =
8 x 10 =	6 x 5 =	9 x 0 =	3 x 10 =
7 x 7 =	9 x 8 =	8 x 9 =	7 x 6 =
3 x 6 =	8 x 5 =	9 x 5 =	8 x 8 =
2 x 9 =	7 x 4 =	7 x 8 =	6 x 9 =
10 x 10 =	10 x 8 =	10 x 7 =	10 x 6 =

1) 2 x _____ = 10	21) _____ x 4 = 24
2) _____ x 3 = 3	22) 2 x _____ = 16
3) _____ x 5 = 15	23) _____ x 10 = 80
4) 10 x _____ = 50	24) _____ x 3 = 21
5) 4 x _____ = 8	25) 5 x _____ = 10
6) _____ x 10 = 0	26) _____ x 2 = 14
7) _____ x 5 = 25	27) 3 x _____ = 27
8) 2 x _____ = 14	28) 10 x _____ = 100
9) _____ x 4 = 16	29) _____ x 4 = 32
10) _____ x 10 = 30	30) 2 x _____ = 18
11) 3 x _____ = 18	31) _____ x 3 = 6
12) 5 x _____ = 5	32) _____ x 4 = 28
13) _____ x 2 = 4	33) 5 x _____ = 45
14) _____ x 3 = 12	34) 3 x _____ = 24
15) 4 x _____ = 20	35) _____ x 10 = 80
16) 10 x _____ = 70	36) _____ x 5 = 35
17) _____ x 5 = 20	37) 4 x _____ = 36
18) _____ x 3 = 0	38) 3 x _____ = 12
19) 2 x _____ = 20	39) _____ x 5 = 50
20) _____ x 5 = 35	40) _____ x 2 = 18

División - Resolver mentalmente:

12 ÷ 2 =	36 ÷ 4 =
16 ÷ 4 =	21 ÷ 7 =
15 ÷ 3 =	45 ÷ 5 =
15 ÷ 5 =	18 ÷ 2 =
28 ÷ 7 =	54 ÷ 9 =
24 ÷ 6 =	49 ÷ 7 =
36 ÷ 9 =	30 ÷ 6 =
32 ÷ 8 =	35 ÷ 5 =
18 ÷ 9 =	28 ÷ 4 =
42 ÷ 7 =	27 ÷ 3 =

32 : 8 =	36 : 9 =
42 : 6 =	18 : 2 =
40 : 5 =	32 : 4 =
54 : 6 =	20 : 4 =
50 : 5 =	21 : 3 =
56 : 8 =	56 : 7 =
63 : 7 =	64 : 8 =
72 : 9 =	81 : 9 =
49 : 7 =	63 : 7 =
40 : 8 =	48 : 8 =
54 : 9 =	36 : 6 =
28 : 4 =	45 : 5 =
27 : 3 =	72 : 8 =

Resolver en tu carpeta:

398 4	462 7	910 10
315 5	67 1	640 10
46 1	189 9	539 7
1000 10	144 4	532 7
48 3	183 3	476 7

Multiplicación

32

x 8

68

x 3

22

x 5

56

x 6

27

x 2

36

x 2

35

x 6

66

x 2

32

x 5

43

x 5

38

x 5

23

x 8

24

x 9

42

x 8

26

x 5

25

x 9

55

x 7

32

x 8

24

x 7

43

x 9

54

x 8

38

x 8

27

x 3

43

x 7



17

x 77

36

x 17

63

x 63

39

x 77

26

x 99

45

x 18

36

x 71

52

x 84

59

x 62

93

x 24

44

x 54

15

x 49

67

x 70

40

x 89

66

x 47

88

x 71

39

x 31

45

x 36

89

x 44

80

x 21

Busca estos números en la sopa de letras

010305090

1113121980100

151417184016

70202160

DTEBHWYDKDDXNLH

TIRCOJOIMIGCEPA

GREEONYEEUXEIFA

AIECCDUCATORCET

CTVIIIEIIFDAOKEN

ECNONSTNTTALCSE

RAYEÉTIUNNMNEXU

YTYIHUAEOIHKRC

SNSRICRVTUMEBYN

E EGPFAOEQE ZQVBI

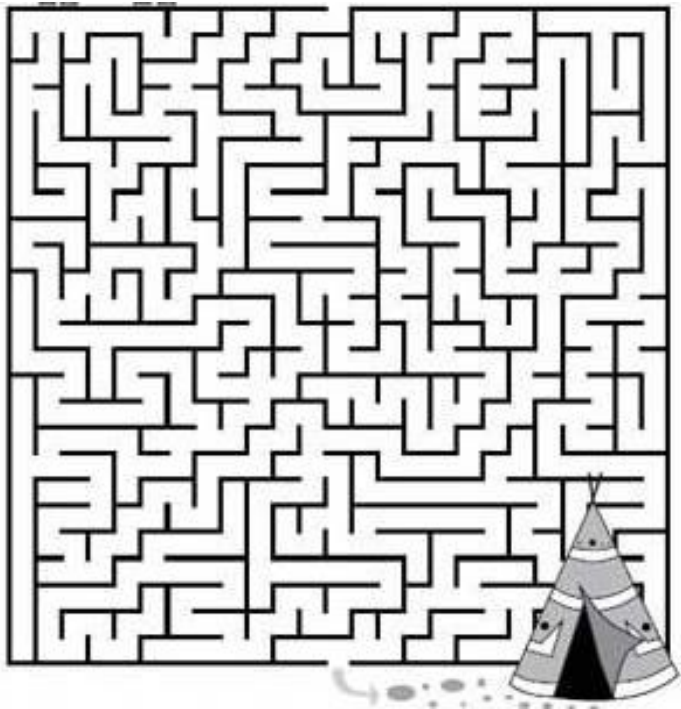
SVELUOHCOICEIDC

EOXCATNETESRIHK

NNZTKVEINTEEGDO

TNMCXDAOUYZMSSI

AEEUQUFOWSWPCKZ



Situaciones problemáticas

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

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, \$ 25 en el kiosco. ¿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?