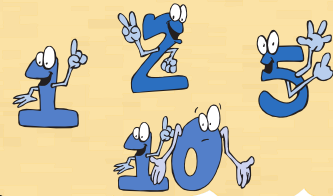


SUDOKUS + OPERACIONES



Jugamos con los números

Sudoku I: Leer. Lee en cada cuadro la operación que se te pide que construyas.

Sudoku II: Construir. Construye las operaciones en cada cuadro del segundo sudoku. No puedes repetir la misma operación en todo el sudoku.

Sudoku III: Resolver. Proponle a alguien de la clase que lo resuelva en el tercer espacio de la hoja.

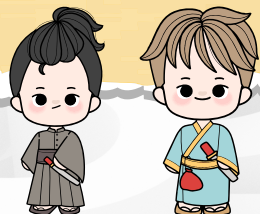
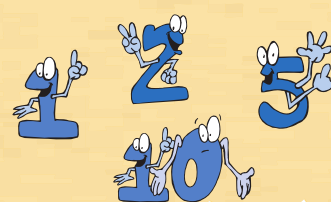
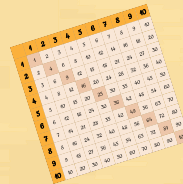
Leer

Una división que resulte dos	Una resta que resulte cinco	Una resta que resulte diez	Una división que resulte uno
Una suma que resulte uno	Una multiplicación que resulte diez	Una multiplicación que resulte dos	Una suma que resulte cinco
Una división que resulte cinco	Una multiplicación que resulte cinco	Una multiplicación que resulte uno	Una división que resulte diez
Una suma que resulte diez	Una resta que resulte uno	Una resta que resulte cinco	Una suma que resulte dos

Construir

Resolver

SUDOKUS + TABLAS



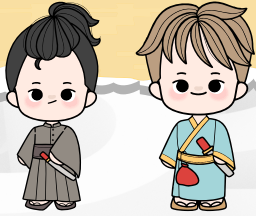
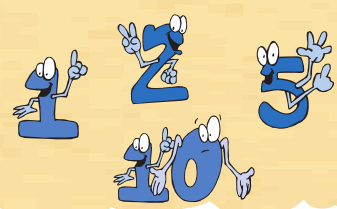
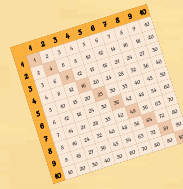
Jugamos con los números

10	$5 \times = 5$	$4 \times = 8$	5
$4 \times = 20$	2	$9 \times = 9$	$8 \times = 80$
2	$2 \times = 10$	10	$6 \times = 6$
$8 \times = 8$	$5 \times = 50$	$6 \times = 30$	$8 \times = 16$

$2 \times = 20$	$7 \times = 14$	$7 \times = 7$	$2 \times = 10$
$9 \times = 45$	1	$3 \times = 30$	$9 \times = 18$
$9 \times = 9$	$8 \times = 40$	2	$7 \times = 70$
2	$8 \times = 80$	5	$6 \times = 6$

$7 \times = 14$	$3 \times = 3$	$2 \times = 10$	10
10	$4 \times = 20$	$6 \times = 12$	$2 \times = 2$
$9 \times = 45$	$3 \times = 30$	1	$4 \times = 8$
$5 \times = 5$	2	$7 \times = 70$	$6 \times = 30$

SUDOKUS + TABLAS



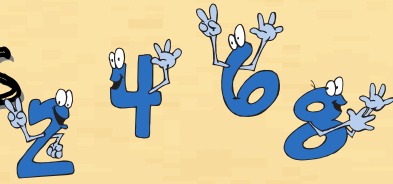
Jugamos con los números

$6 \times 1 = 6$	$4 \times 5 = 20$	10	$3 \times 1 = 3$
1	$7 \times 10 = 70$	$7 \times 5 = 35$	$9 \times 2 = 18$
$6 \times 5 = 30$	2	$7 \times 1 = 7$	$3 \times 10 = 30$
$5 \times 10 = 50$	$4 \times 1 = 4$	$5 \times 2 = 10$	5

2	$8 \times 5 = 40$	$3 \times 10 = 30$	$8 \times 1 = 8$
1	$7 \times 10 = 70$	2	$2 \times 5 = 10$
$9 \times 5 = 45$	$7 \times 2 = 14$	$5 \times 1 = 5$	10
$5 \times 10 = 50$	$7 \times 1 = 7$	$7 \times 5 = 35$	$9 \times 2 = 18$

$5 \times 10 = 50$	$8 \times 5 = 40$	2	$5 \times 1 = 5$
1	$3 \times 2 = 6$	$9 \times 5 = 45$	$6 \times 10 = 60$
$6 \times 5 = 30$	10	$3 \times 1 = 3$	$5 \times 2 = 10$
$9 \times 2 = 18$	$8 \times 1 = 8$	$2 \times 10 = 20$	5

SUDOKUS + OPERACIONES



Jugamos con los números

Sudoku I: Leer. Lee en cada cuadro la operación que se te pide que construyas.

Sudoku II: Construir. Construye las operaciones en cada cuadro del segundo sudoku. No puedes repetir la misma operación en todo el sudoku.

Sudoku III: Resolver. Proponle a alguien de la clase que lo resuelva en el tercer espacio de la hoja.

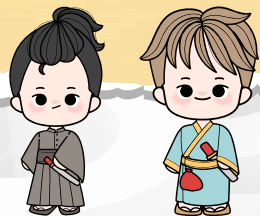
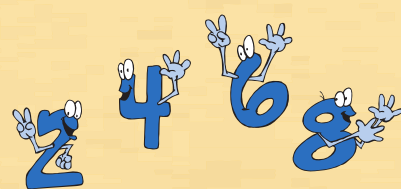
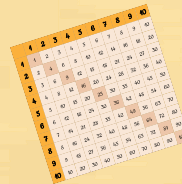
Una división que resulte seis	Una resta que resulte dos	Una resta que resulte cuatro	Una división que resulte ocho
Una suma que resulte ocho	Una multiplicación que resulte cuatro	Una multiplicación que resulte seis	Una suma que resulte dos
Una división que resulte cuatro	Una multiplicación que resulte ocho	Una multiplicación que resulte dos	Una división que resulte seis
Una división que resulte dos	Una resta que resulte seis	Una resta que resulte ocho	Una suma que resulte cuatro

Leer

Construir

Resolver

SUDOKUS + TABLAS



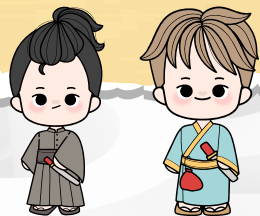
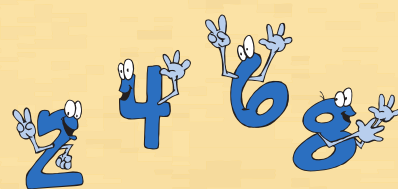
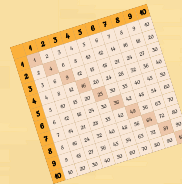
Jugamos con los números

$7 \times = 42$	$4 \times = 8$	$5 \times = 20$	$4 \times = 32$
$9 \times = 72$	4	$3 \times = 18$	$5 \times = 10$
$7 \times = 28$	$7 \times = 56$	2	$5 \times = 30$
$7 \times = 14$	6	$6 \times = 48$	4

$9 \times = 54$	2	$7 \times = 28$	$7 \times = 56$
$5 \times = 40$	$3 \times = 12$	$2 \times = 12$	2
$3 \times = 6$	$7 \times = 42$	$3 \times = 24$	4
$9 \times = 36$	8	$8 \times = 16$	$3 \times = 18$

$8 \times = 16$	$7 \times = 28$	$3 \times = 24$	$5 \times = 30$
8	6	$5 \times = 10$	4
4	$7 \times = 14$	$4 \times = 24$	8
$9 \times = 54$	$7 \times = 56$	$8 \times = 32$	$3 \times = 6$

SUDOKUS + TABLAS



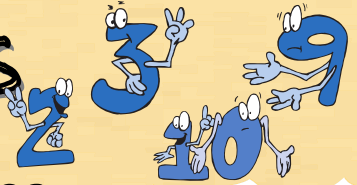
Jugamos con los números

$7 \times = 28$	2	6	8
$2 \times = 12$	$5 \times = 40$	$9 \times = 36$	$9 \times = 18$
$9 \times = 72$	6	2	$2 \times = 8$
$5 \times = 10$	$5 \times = 20$	$3 \times = 24$	$4 \times = 24$

$7 \times = 56$	$8 \times = 16$	$9 \times = 36$	6
4	$7 \times = 42$	$3 \times = 24$	$9 \times = 18$
$3 \times = 6$	8	$2 \times = 12$	$3 \times = 12$
$3 \times = 18$	$5 \times = 20$	2	$4 \times = 32$

$3 \times = 24$	$3 \times = 18$	4	$7 \times = 14$
$5 \times = 20$	$3 \times = 6$	$9 \times = 72$	6
2	$5 \times = 40$	$5 \times = 30$	$9 \times = 36$
$4 \times = 24$	$3 \times = 12$	$6 \times = 12$	8

SUDOKUS + OPERACIONES



Jugamos con los números

Sudoku I: Leer. Lee en cada cuadro la operación que se te pide que construyas.

Sudoku II: Construir. Construye las operaciones en cada cuadro del segundo sudoku. No puedes repetir la misma operación en todo el sudoku.

Sudoku III: Resolver. Proponle a alguien de la clase que lo resuelva en el tercer espacio de la hoja.

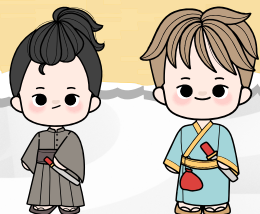
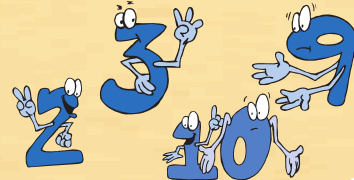
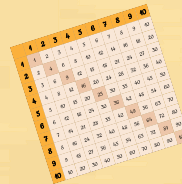
Una división que resulte dos	Una resta que resulte diez	Una resta que resulte nueve	Una división que resulte tres
Una suma que resulte tres	Una multiplicación que resulte nueve	Una división que resulte dos	Una resta que resulte diez
Una suma que resulte diez	Una resta que resulte dos	Una multiplicación que resulte tres	Una división que resulte nueve
Una multiplicación que resulte nueve	Una resta que resulte tres	Una resta que resulte diez	Una división que resulte dos

Leer

Construir

Resolver

SUDOKUS + TABLAS



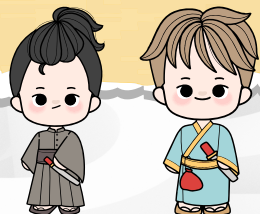
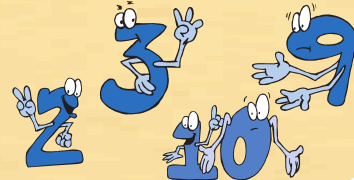
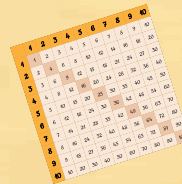
Jugamos con los números

$6 \times = 12$	$1 \times = 10$	$6 \times = 54$	3
$2 \times = 6$	$3 \times = 27$	$4 \times = 8$	$2 \times = 20$
10	$8 \times = 16$	$7 \times = 21$	$5 \times = 45$
$7 \times = 63$	3	$3 \times = 30$	2

2	10	$7 \times = 63$	$2 \times = 6$
$4 \times = 12$	$4 \times = 36$	$4 \times = 40$	$4 \times = 8$
$7 \times = 70$	$6 \times = 18$	$5 \times = 10$	$5 \times = 45$
$2 \times = 18$	$7 \times = 14$	3	10

3	$4 \times = 40$	$8 \times = 72$	$9 \times = 18$
9	$7 \times = 14$	$3 \times = 30$	$2 \times = 6$
$5 \times = 10$	$4 \times = 36$	3	$9 \times = 90$
$8 \times = 80$	$6 \times = 18$	2	$7 \times = 63$

SUDOKUS + TABLAS



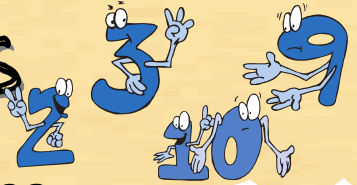
Jugamos con los números

$5 \times = 10$	3	$5 \times = 45$	$2 \times = 20$
$4 \times = 36$	$7 \times = 70$	3	$6 \times = 12$
$9 \times = 27$	$7 \times = 14$	$9 \times = 90$	9
10	$8 \times = 72$	$3 \times = 6$	$4 \times = 12$

$4 \times = 36$	$5 \times = 15$	2	$1 \times = 10$
$5 \times = 10$	10	$7 \times = 63$	$4 \times = 12$
3	$3 \times = 6$	$8 \times = 80$	$2 \times = 18$
$5 \times = 50$	$8 \times = 72$	$9 \times = 27$	2

$8 \times = 80$	$4 \times = 40$	$7 \times = 63$	$6 \times = 12$
$4 \times = 36$	$7 \times = 14$	3	$5 \times = 50$
2	$5 \times = 45$	$9 \times = 90$	$5 \times = 15$
$2 \times = 6$	$3 \times = 30$	$9 \times = 18$	9

SUDOKUS + OPERACIONES



Jugamos con los números

Sudoku I: Leer. Lee en cada cuadro la operación que se te pide que construyas.

Sudoku II: Construir. Construye las operaciones en cada cuadro del segundo sudoku. No puedes repetir la misma operación en todo el sudoku.

Sudoku III: Resolver. Proponle a alguien de la clase que lo resuelva en el tercer espacio de la hoja.

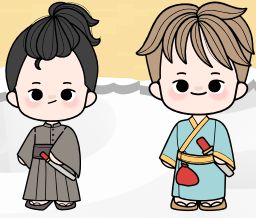
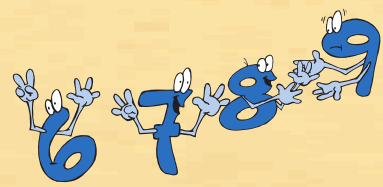
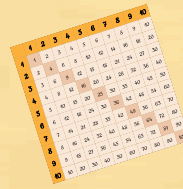
Una división que resulte seis	Una resta que resulte nueve	Una resta que resulte siete	Una división que resulte ocho
Una suma que resulte siete	Una multiplicación que resulte ocho	Una división que resulte nueve	Una resta que resulte seis
Una suma que resulte ocho	Una resta que resulte siete	Una multiplicación que resulte seis	Una división que resulte nueve
Una multiplicación que resulte nueve	Una resta que resulte seis	Una resta que resulte ocho	Una división que resulte siete

Leer

Construir

Resolver

SUDOKUS + TABLAS



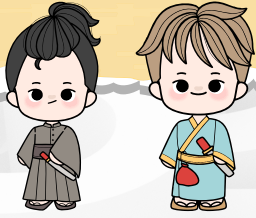
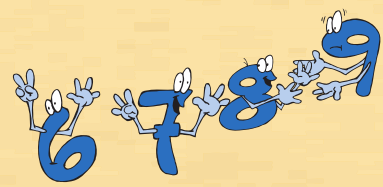
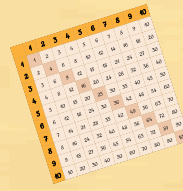
Jugamos con los números

6	$7 \times = 63$	7	$3 \times = 24$
$2 \times = 14$	$4 \times = 32$	$4 \times = 36$	$8 \times = 48$
8	$8 \times = 56$	$3 \times = 18$	9
$8 \times = 72$	$9 \times = 54$	$2 \times = 16$	$5 \times = 35$

9	$2 \times = 16$	$3 \times = 21$	$4 \times = 24$
$7 \times = 42$	$9 \times = 63$	8	$4 \times = 36$
$2 \times = 14$	9	$9 \times = 54$	$9 \times = 72$
$5 \times = 40$	$8 \times = 48$	$5 \times = 45$	7

$3 \times = 21$	$4 \times = 40$	$5 \times = 30$	$8 \times = 72$
$7 \times = 42$	$7 \times = 14$	8	$2 \times = 14$
9	$3 \times = 18$	$4 \times = 28$	$6 \times = 48$
$3 \times = 24$	$5 \times = 35$	$2 \times = 18$	6

SUDOKUS + TABLAS



Jugamos con los números

$4 \times = 28$	$4 \times = 36$	$5 \times = 30$	$2 \times = 16$
$6 \times = 48$	6	$3 \times = 21$	$5 \times = 45$
8	$8 \times = 56$	$7 \times = 56$	6
$8 \times = 72$	$9 \times = 54$	$8 \times = 72$	7

$5 \times = 45$	$6 \times = 42$	$5 \times = 40$	$8 \times = 48$
6	$3 \times = 24$	7	$3 \times = 27$
$9 \times = 63$	9	$3 \times = 18$	8
$2 \times = 16$	$2 \times = 12$	$8 \times = 72$	$3 \times = 21$

$6 \times = 42$	$5 \times = 45$	6	$9 \times = 72$
8	$9 \times = 54$	$4 \times = 36$	$2 \times = 14$
$2 \times = 18$	8	$3 \times = 21$	$8 \times = 48$
$2 \times = 12$	$9 \times = 63$	$3 \times = 24$	9