

Multiplicar Por 11 y 12 (A)

Halle cada producto.

$$\begin{array}{cccccccccc}
 3 & 3 & 11 & 2 & 7 & 5 & 2 & 4 & 10 & 10 \\
 \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 9 & 8 & 3 & 7 & 12 & 3 & 5 & 11 & 2 & 1 \\
 \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 9 & 10 & 11 & 5 & 12 & 4 & 12 & 3 & 4 & 9 \\
 \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 4 & 8 & 6 & 5 & 10 & 12 & 2 & 7 & 11 & 10 \\ \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 3 & 4 & 9 & 8 & 5 & 9 & 6 & 10 & 4 & 3 \\ \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 \end{array}$$

$$3 \times 11 \quad 8 \times 12 \quad 7 \times 12 \quad 5 \times 12 \quad 12 \times 12 \quad 2 \times 12 \quad 3 \times 12 \quad 1 \times 11 \quad 11 \times 11 \quad 4 \times 11$$

$$1 \times 11 \quad 3 \times 12 \quad 10 \times 11 \quad 9 \times 11 \quad 6 \times 12 \quad 12 \times 12 \quad 9 \times 11 \quad 7 \times 11 \quad 10 \times 12 \quad 7 \times 12$$

$$\begin{array}{cccccccccc} 7 & 7 & 2 & 11 & 12 & 11 & 9 & 4 & 4 & 8 \\ \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc} 2 & 7 & 2 & 5 & 12 & 4 & 7 & 6 & 12 & 4 \\ \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11 \end{array}$$

Multiplicar Por 11 y 12 (A) Respuestas

Halle cada producto.

3	3	11	2	7	5	2	4	10	10
$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$
33	33	132	22	84	60	22	48	120	110
9	8	3	7	12	3	5	11	2	1
$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$
99	96	36	84	144	33	60	132	24	11
9	10	11	5	12	4	12	3	4	9
$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$
108	120	132	55	144	48	132	36	48	108
4	8	6	5	10	12	2	7	11	10
$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$
48	96	66	60	120	144	22	84	132	120
5	5	8	5	10	5	4	12	6	9
$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$				
55	60	88	60	110	55	44	132	66	108
3	4	9	8	5	9	6	10	4	3
$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$
33	48	108	88	60	99	66	110	44	36
3	8	7	5	12	2	3	1	11	4
$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$					
33	96	84	60	144	24	36	11	121	44
1	3	10	9	6	12	9	7	10	7
$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$
11	36	110	99	72	144	99	77	120	84
7	7	2	11	12	11	9	4	4	8
$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$				
84	77	24	132	144	132	108	44	44	88
2	7	2	5	12	4	7	6	12	4
$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$				
24	77	24	55	144	48	84	72	144	44

Multiplicar Por 11 y 12 (B)

Halle cada producto.

$$\begin{array}{r}
 8 & 11 & 3 & 6 & 2 & 11 & 10 & 6 & 11 & 5 \\
 \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc} 11 & 7 & 5 & 10 & 11 & 7 & 7 & 11 & 12 & 4 \\ \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 8 & 2 & 10 & 6 & 7 & 8 & 2 & 10 & 11 & 5 \\ \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 2 & 12 & 1 & 8 & 10 & 8 & 8 & 2 & 4 & 1 \\ \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 6 & 6 & 7 & 2 & 10 & 4 & 4 & 3 & 4 & 7 \\ \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 9 & 12 & 6 & 4 & 11 & 1 & 7 & 1 & 2 & 7 \\
 \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 12
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 2 & 2 & 10 & 9 & 11 & 3 & 12 & 4 & 3 & 2 \\ \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 \end{array}$$

$$2 \times 12 \quad 10 \times 11 \quad 8 \times 11 \quad 7 \times 11 \quad 10 \times 12 \quad 11 \times 11 \quad 11 \times 12 \quad 5 \times 11 \quad 4 \times 11 \quad 1 \times 12$$

$$8 \times 11 \quad 3 \times 11 \quad 10 \times 12 \quad 6 \times 12 \quad 11 \times 12 \quad 5 \times 12 \quad 4 \times 11 \quad 1 \times 11 \quad 1 \times 11 \quad 11 \times 11$$

$$\begin{array}{cccccccccc} 4 & 6 & 1 & 11 & 8 & 8 & 9 & 3 & 2 & 8 \\ \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 \end{array}$$

Multiplicar Por 11 y 12 (B)

Halle cada producto.

8	11	3	6	2	11	10	6	11	5
$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$
88	132	36	66	24	132	120	66	132	55
11	7	5	10	11	7	7	11	12	4
$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$				
132	84	55	110	132	84	84	132	144	44
8	2	10	6	7	8	2	10	11	5
$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$
96	22	120	72	77	96	22	110	121	60
2	12	1	8	10	8	8	2	4	1
$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$				
22	132	11	88	110	96	96	24	48	11
6	6	7	2	10	4	4	3	4	7
$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$
72	72	84	22	110	48	44	33	48	84
9	12	6	4	11	1	7	1	2	7
$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$
108	132	72	48	132	12	77	11	24	84
2	2	10	9	11	3	12	4	3	2
$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$
24	22	120	108	132	36	132	48	36	24
2	10	8	7	10	11	11	5	4	1
$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$
24	110	88	77	120	121	132	55	44	12
8	3	10	6	11	5	4	1	1	11
$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$
88	33	120	72	132	60	44	11	11	121
4	6	1	11	8	8	9	3	2	8
$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$
44	72	11	132	96	88	108	36	22	88

Multiplicar Por 11 y 12 (C)

Halle cada producto.

$$\begin{array}{r}
 9 & 4 & 3 & 6 & 12 & 6 & 12 & 8 & 5 & 4 \\
 \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 7 & 11 & 6 & 4 & 8 & 5 & 9 & 12 & 7 & 7 \\ \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc} 11 & 3 & 3 & 9 & 8 & 8 & 6 & 8 & 11 & 1 \\ \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 8 & & 5 & & 9 & & 2 & & 10 & & 1 & & 4 & & 2 & & 3 & & 1 \\ \times 12 & & \times 11 & & \times 11 & & \times 12 & & \times 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 3 & 2 & 1 & 9 & 1 & 3 & 10 & 1 & 12 & 10 \\ \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 9 & 2 & 4 & 10 & 3 & 7 & 12 & 5 & 10 & 8 \\
 \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11
 \end{array}$$

$$3 \times 11 \quad 7 \times 11 \quad 2 \times 11 \quad 9 \times 11 \quad 10 \times 11 \quad 8 \times 12 \quad 7 \times 12 \quad 10 \times 11 \quad 7 \times 11 \quad 8 \times 11$$

$$11 \times 12 \quad 7 \times 12 \quad 12 \times 11 \quad 1 \times 12 \quad 9 \times 12 \quad 4 \times 12 \quad 4 \times 12 \quad 4 \times 11 \quad 5 \times 11 \quad 7 \times 12$$

$$7 \times 11 \quad 8 \times 12 \quad 6 \times 11 \quad 12 \times 12 \quad 5 \times 11 \quad 10 \times 11 \quad 7 \times 11 \quad 11 \times 11 \quad 1 \times 12 \quad 1 \times 12$$

$$\begin{array}{cccccccccc} 5 & 1 & 7 & 2 & 7 & 12 & 1 & 3 & 10 & 6 \\ \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12 \end{array}$$

Multiplicar Por 11 y 12 (C)

Halle cada producto.

9	4	3	6	12	6	12	8	5	4
$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$
108	44	33	72	144	72	144	88	55	44
7	11	6	4	8	5	9	12	7	7
$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$
84	121	66	44	88	60	108	132	77	84
11	3	3	9	8	8	6	8	11	1
$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$				
121	36	36	108	96	96	66	88	132	12
8	5	9	2	10	1	4	2	3	1
$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$					
96	55	99	24	110	11	44	22	33	11
3	2	1	9	1	3	10	1	12	10
$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$
33	24	11	108	12	36	110	12	132	120
9	2	4	10	3	7	12	5	10	8
$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$
108	24	48	110	33	77	144	55	120	88
3	7	2	9	10	8	7	10	7	8
$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$				
33	77	22	99	110	96	84	110	77	88
11	7	12	1	9	4	4	4	5	7
$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$
132	84	132	12	108	48	48	44	55	84
7	8	6	12	5	10	7	11	1	1
$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$
77	96	66	144	55	110	77	121	12	12
5	1	7	2	7	12	1	3	10	6
$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$
60	11	77	24	84	144	11	36	110	72

Multiplicar Por 11 y 12 (D)

Halle cada producto.

$$\begin{array}{r}
 10 & 1 & 3 & 1 & 1 & 3 & 12 & 5 & 10 & 12 \\
 \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc} 6 & 1 & 5 & 11 & 5 & 12 & 3 & 1 & 11 & 1 \\ \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 1 & 4 & 11 & 12 & 7 & 11 & 8 & 6 & 7 & 6 \\
 \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 5 & 8 & 9 & 5 & 11 & 7 & 2 & 3 & 7 & 4 \\
 \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc} 7 & 7 & 2 & 4 & 8 & 6 & 3 & 11 & 9 & 7 \\ \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 3 & 5 & 5 & 5 & 8 & 4 & 4 & 9 & 2 & 2 \\
 \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 7 & & 8 & & 1 & & 6 & & 7 & & 9 & & 12 & & 5 & & 12 & & 12 \\ \times 11 & & \times 11 & & \times 12 & & \times 12 & & \times 12 & & \times 11 & & \times 12 & & \times 12 & & \times 12 & & \times 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc} 9 & 2 & 10 & 9 & 5 & 5 & 9 & 11 & 2 & 9 \\ \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 \end{array}$$

Multiplicar Por 11 y 12 (D)

Halle cada producto.

10	1	3	1	1	3	12	5	10	12
$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$
110	11	36	12	12	33	144	60	110	132
6	1	5	11	5	12	3	1	11	1
$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$
66	12	60	121	55	144	33	11	121	12
1	4	11	12	7	11	8	6	7	6
$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$
11	44	132	132	77	121	96	66	77	72
5	8	9	5	11	7	2	3	7	4
$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$
60	88	99	55	121	84	22	36	77	44
7	7	2	4	8	6	3	11	9	7
$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$
77	84	24	48	88	72	36	121	108	77
3	5	5	5	8	4	4	9	2	2
$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$
36	55	55	60	88	44	44	108	24	22
7	8	1	6	7	9	12	5	12	12
$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$
77	88	12	72	84	99	144	60	144	144
8	7	5	1	2	10	3	7	4	9
$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$				
88	77	55	12	24	120	36	84	44	99
6	11	3	6	12	8	10	12	8	1
$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$
72	121	33	66	144	96	120	144	88	11
9	2	10	9	5	5	9	11	2	9
$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$
108	24	110	99	60	55	108	132	24	99

Multiplicar Por 11 y 12 (E)

Halle cada producto.

$$\begin{array}{cccccccccc}
 7 & 1 & 4 & 6 & 11 & 3 & 4 & 3 & 11 & 11 \\
 \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 12
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 11 & & 3 & & 8 & & 11 & & 5 & & 9 & & 1 & & 7 & & 9 & & 8 \\ \times 12 & & \times 11 & & \times 11 & & \times 12 & & \times 12 & & \times 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc} 8 & 4 & 5 & 3 & 6 & 10 & 7 & 2 & 8 & 6 \\ \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 3 & & 3 & & 10 & & 1 & & 7 & & 2 & & 7 & & 1 & & 2 & & 7 \\ \times 12 & & \times 12 & & \times 12 & & \times 12 & & \times 11 & & \times 12 & & \times 11 & & \times 11 & & \times 11 & & \times 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 2 & 9 & 8 & 4 & 7 & 4 & 12 & 3 & 10 & 2 \\
 \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 7 & 5 & 8 & 4 & 9 & 3 & 9 & 7 & 3 & 5 \\ \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 \end{array}$$

$$8 \times 11 \quad 2 \times 12 \quad 1 \times 12 \quad 11 \times 12 \quad 9 \times 11 \quad 6 \times 12 \quad 5 \times 12 \quad 5 \times 11 \quad 2 \times 12 \quad 11 \times 11$$

$$\begin{array}{cccccccccc} 9 & 9 & 12 & 2 & 6 & 8 & 2 & 6 & 4 & 2 \\ \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12 \end{array}$$

$$6 \times 12 \quad 4 \times 11 \quad 8 \times 11 \quad 12 \times 12 \quad 7 \times 12 \quad 7 \times 11 \quad 4 \times 12 \quad 12 \times 11 \quad 7 \times 11 \quad 4 \times 12$$

$$3 \quad 5 \quad 6 \quad 4 \quad 10 \quad 10 \quad 4 \quad 1 \quad 11 \quad 3 \\ \times 12 \quad \times 12 \quad \times 12 \quad \times 12 \quad \times 11 \quad \times 12 \quad \times 11 \quad \times 11 \quad \times 11 \quad \times 12$$

Multiplicar Por 11 y 12 (E)

Halle cada producto.

7	1	4	6	11	3	4	3	11	11
$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$
84	12	44	72	132	33	48	36	132	132
11	3	8	11	5	9	1	7	9	8
$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$				
132	33	88	132	60	99	11	77	99	88
8	4	5	3	6	10	7	2	8	6
$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$
96	44	55	36	66	120	77	22	96	66
3	3	10	1	7	2	7	1	2	7
$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$
36	36	120	12	77	24	77	11	22	77
2	9	8	4	7	4	12	3	10	2
$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$
24	108	88	44	77	48	144	36	110	22
7	5	8	4	9	3	9	7	3	5
$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$
77	55	88	44	108	36	108	84	33	60
8	2	1	11	9	6	5	5	2	11
$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$
88	24	12	132	99	72	60	55	24	121
9	9	12	2	6	8	2	6	4	2
$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$
99	99	132	24	72	96	22	72	44	24
6	4	8	12	7	7	4	12	7	4
$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$
72	44	88	144	84	77	48	132	77	48
3	5	6	4	10	10	4	1	11	3
$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$
36	60	72	48	110	120	44	11	121	36

Multiplicar Por 11 y 12 (F)

Halle cada producto.

$$\begin{array}{r} 5 & 8 & 9 & 6 & 8 & 12 & 2 & 8 & 6 & 7 \\ \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 2 & 12 & 6 & 11 & 9 & 12 & 1 & 8 & 4 & 1 \\
 \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc} 6 & 7 & 10 & 11 & 8 & 11 & 9 & 11 & 2 & 12 \\ \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 12 & & 2 & & 7 & & 8 & & 6 & & 2 & & 2 & & 10 & & 5 & & 9 \\ \times 12 & & \times 11 & & \times 11 & & \times 12 & & \times 11 & & \times 11 & & \times 11 & & \times 12 & & \times 12 & & \times 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 3 & 1 & 7 & 3 & 9 & 5 & 9 & 9 & 8 & 9 \\
 \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 7 & & 1 & & 3 & & 2 & & 3 & & 8 & & 2 & & 11 & & 1 & & 9 \\ \times 11 & & \times 12 & & \times 11 & & \times 12 & & \times 11 & & \times 12 & & \times 11 & & \times 11 & & \times 11 & & \times 11 \end{array}$$

$$4 \times 12 \quad 10 \times 12 \quad 10 \times 12 \quad 4 \times 11 \quad 8 \times 11 \quad 3 \times 12 \quad 8 \times 12 \quad 1 \times 11 \quad 1 \times 11 \quad 8 \times 12$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 7 & 6 & 3 & 12 & 4 & 11 & 4 & 2 & 9 & 11 \\ \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 \end{array}$$

$$3 \times 12 \quad 12 \times 11 \quad 11 \times 12 \quad 12 \times 10 \quad 10 \times 2 \quad 2 \times 4 \quad 4 \times 10 \quad 10 \times 10 \quad 10 \times 11$$

$$4 \times 11 \quad 5 \times 12 \quad 1 \times 12 \quad 1 \times 11 \quad 10 \times 11 \quad 5 \times 12 \quad 9 \times 11 \quad 11 \times 12 \quad 12 \times 12 \quad 2 \times 11$$

Multiplicar Por 11 y 12 (F)

Halle cada producto.

5	8	9	6	8	12	2	8	6	7
$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$
60	96	99	66	88	144	22	96	66	84
2	12	6	11	9	12	1	8	4	1
$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$
22	144	66	121	99	132	12	96	44	11
6	7	10	11	8	11	9	11	2	12
$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$
66	77	120	132	96	121	99	132	22	144
12	2	7	8	6	2	2	10	5	9
$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$
144	22	77	96	66	22	22	120	60	99
3	1	7	3	9	5	9	9	8	9
$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$
36	12	84	36	99	60	99	99	88	108
7	1	3	2	3	8	2	11	1	9
$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$
77	12	33	24	33	96	22	121	11	99
4	10	10	4	8	3	8	1	1	8
$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$
48	120	120	44	88	36	96	11	11	96
7	6	3	12	4	11	4	2	9	11
$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$
77	72	36	132	44	132	48	22	108	132
3	12	11	12	10	2	4	10	10	11
$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$				
36	132	132	144	110	22	44	110	110	132
4	5	1	1	10	5	9	11	12	2
$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$
44	60	12	11	110	60	99	132	144	22

Multiplicar Por 11 y 12 (G)

Halle cada producto.

$$\begin{array}{r} 5 & 10 & 4 & 4 & 6 & 1 & 12 & 7 & 4 & 12 \\ \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc} 8 & 2 & 9 & 2 & 3 & 1 & 2 & 9 & 9 & 3 \\ \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 6 & 5 & 4 & 4 & 9 & 6 & 5 & 10 & 3 & 3 \\ \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 12 & 6 & 8 & 12 & 9 & 11 & 12 & 9 & 3 & 3 \\
 \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 5 & 12 & 3 & 2 & 4 & 12 & 11 & 3 & 7 & 7 \\
 \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 7 & & 1 & & 4 & & 11 & & 7 & & 11 & & 11 & & 3 & & 7 & & 8 \\ \times 12 & & \times 12 & & \times 12 & & \times 11 & & \times 11 & & \times 12 & & \times 11 & & \times 11 & & \times 11 & & \times 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 9 & 8 & 9 & 7 & 11 & 12 & 11 & 7 & 4 & 2 \\ \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 7 & 6 & 10 & 12 & 5 & 12 & 8 & 12 & 8 & 7 \\
 \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12
 \end{array}$$

$$7 \quad 7 \quad 11 \quad 11 \quad 10 \quad 5 \quad 2 \quad 6 \quad 5 \quad 11 \\ \times 12 \quad \times 11 \quad \times 11 \quad \times 12 \quad \times 12 \quad \times 11 \quad \times 11 \quad \times 11 \quad \times 12 \quad \times 11$$

$\times 12$ $\times 11$ $\times 12$ $\times 12$ $\times 12$ $\times 11$ $\times 12$ $\times 12$ $\times 12$ $\times 11$

Multiplicar Por 11 y 12 (G)

Halle cada producto.

5	10	4	4	6	1	12	7	4	12
$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$
60	110	48	48	66	11	144	77	48	144
8	2	9	2	3	1	2	9	9	3
$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$
96	22	108	22	33	11	24	99	108	33
6	5	4	4	9	6	5	10	3	3
$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$
66	55	44	48	99	72	55	110	33	36
12	6	8	12	9	11	12	9	3	3
$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$
132	72	88	144	99	132	144	108	33	33
5	12	3	2	4	12	11	3	7	7
$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$				
60	132	33	24	44	132	121	33	77	84
7	1	4	11	7	11	11	3	7	8
$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$
84	12	48	121	77	132	121	33	77	88
9	8	9	7	11	12	11	7	4	2
$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$				
99	96	108	84	121	132	121	77	44	24
7	6	10	12	5	12	8	12	8	7
$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$
84	72	120	132	55	132	96	132	96	84
7	7	11	11	10	5	2	6	5	11
$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$
84	77	121	132	120	55	22	66	60	121
10	2	5	5	10	3	4	8	6	3
$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$
120	22	60	60	120	33	48	96	72	33

Multiplicar Por 11 y 12 (H)

Halle cada producto.

$$\begin{array}{r}
 10 & 9 & 5 & 10 & 10 & 8 & 5 & 10 & 10 & 11 \\
 \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc} 10 & 9 & 8 & 5 & 1 & 9 & 4 & 10 & 1 & 2 \\ \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 10 & & 9 & & 1 & & 1 & & 1 & & 5 & & 1 & & 6 & & 2 & & 5 \\ \times 12 & & \times 11 & & \times 12 & & \times 12 & & \times 11 & & \times 11 & & \times 12 & & \times 11 & & \times 12 & & \times 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 12 & 11 & 10 & 2 & 2 & 4 & 6 & 6 & 7 & 8 \\
 \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 11 & 3 & 2 & 9 & 1 & 1 & 2 & 3 & 3 & 7 \\
 \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 12 & & 6 & & 6 & & 9 & & 1 & & 9 & & 9 & & 2 & & 2 & & 11 \\ \times 11 & & \times 12 & & \times 12 & & \times 12 & & \times 11 & & \times 11 & & \times 12 & & \times 11 & & \times 11 & & \times 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 7 & 9 & 2 & 6 & 10 & 10 & 11 & 5 & 3 & 6 \\
 \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12
 \end{array}$$

$$12 \times 12 \quad 1 \times 12 \quad 6 \times 12 \quad 4 \times 11 \quad 6 \times 11 \quad 5 \times 11 \quad 5 \times 11 \quad 10 \times 11 \quad 2 \times 11 \quad 8 \times 12$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 3 & 5 & 3 & 8 & 12 & 12 & 9 & 8 & 11 & 6 \\
 \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11
 \end{array}$$

Multiplicar Por 11 y 12 (H)

Halle cada producto.

10	9	5	10	10	8	5	10	10	11
$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$
120	108	60	110	110	88	60	120	110	121
10	9	8	5	1	9	4	10	1	2
$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$
110	108	88	55	12	108	48	110	12	22
10	9	1	1	1	5	1	6	2	5
$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$
120	99	12	12	11	55	12	66	24	55
12	11	10	2	2	4	6	6	7	8
$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$
144	121	120	22	24	48	72	66	84	96
11	3	2	9	1	1	2	3	3	7
$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$				
132	33	22	99	11	11	24	36	33	77
12	6	6	9	1	9	9	2	2	11
$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$
132	72	72	108	11	99	108	22	22	121
7	9	2	6	10	10	11	5	3	6
$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$
77	108	24	66	120	120	121	55	33	72
12	1	6	4	6	5	5	10	2	8
$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$					
144	12	72	44	66	55	55	110	22	96
3	12	6	6	4	2	3	1	3	12
$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$
33	144	66	66	48	24	33	11	33	132
3	5	3	8	12	12	9	8	11	6
$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$
36	55	36	88	132	132	99	96	121	66

Multiplicar Por 11 y 12 (I)

Halle cada producto.

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 11 \\ \hline 55 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ \times 11 \\ \hline 110 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ \times 11 \\ \hline 55 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ \times 11 \\ \hline 77 \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ \times 11 \\ \hline 99 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ \times 12 \\ \hline 60 \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ \times 11 \\ \hline 99 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ \times 11 \\ \hline 55 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ \times 12 \\ \hline 72 \end{array} \quad \begin{array}{r} 11 \\ \times 11 \\ \hline 121 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 12 & 12 & 2 & 6 & 6 & 4 & 12 & 3 & 6 & 1 \\
 \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 12
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 9 & 4 & 11 & 2 & 10 & 1 & 11 & 7 & 7 & 2 \\
 \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 10 & & 7 & & 5 & & 7 & & 10 & & 5 & & 3 & & 4 & & 6 & & 4 \\ \times 12 & & \times 12 & & \times 11 & & \times 12 & & \times 12 & & \times 11 & & \times 12 & & \times 11 & & \times 12 & & \times 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 8 & 9 & 12 & 2 & 1 & 2 & 8 & 8 & 8 & 10 \\
 \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 10 & 8 & 2 & 2 & 8 & 3 & 11 & 5 & 6 & 3 \\ \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11 \end{array}$$

$$7 \times 12 \quad 1 \times 11 \quad 8 \times 11 \quad 10 \times 12 \quad 11 \times 12 \quad 6 \times 11 \quad 2 \times 11 \quad 8 \times 12 \quad 10 \times 11 \quad 3 \times 11$$

$$10 \times 12 \quad 6 \times 11 \quad 1 \times 12 \quad 4 \times 12 \quad 12 \times 11 \quad 4 \times 12 \quad 8 \times 11 \quad 10 \times 11 \quad 7 \times 12 \quad 2 \times 11$$

$$10 \times 11 \quad 6 \times 11 \quad 9 \times 12 \quad 12 \times 12 \quad 4 \times 11 \quad 12 \times 12 \quad 12 \times 12 \quad 9 \times 11 \quad 2 \times 11 \quad 10 \times 12$$

$$11 \quad 3 \quad 7 \quad 10 \quad 8 \quad 11 \quad 12 \quad 7 \quad 2 \quad 6$$

$\times 12 \quad \times 11 \quad \times 12 \quad \times 11 \quad \times 12 \quad \times 11$

Multiplicar Por 11 y 12 (I)

Halle cada producto.

5	10	5	7	9	5	9	5	6	11
$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$				
55	110	55	77	99	60	99	55	72	121
12	12	2	6	6	4	12	3	6	1
$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$
144	132	24	66	66	48	132	33	72	12
9	4	11	2	10	1	11	7	7	2
$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$
108	48	121	22	120	11	121	84	84	22
10	7	5	7	10	5	3	4	6	4
$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$
120	84	55	84	120	55	36	44	72	44
8	9	12	2	1	2	8	8	8	10
$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$
96	108	132	22	11	24	96	88	96	120
10	8	2	2	8	3	11	5	6	3
$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$
110	96	24	24	88	33	121	60	66	33
7	1	8	10	11	6	2	8	10	3
$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$
84	11	88	120	132	66	22	96	110	33
10	6	1	4	12	4	8	10	7	2
$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$
120	66	12	48	132	48	88	110	84	22
10	6	9	12	4	12	12	9	2	10
$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$
110	66	108	144	44	144	144	99	22	120
11	3	7	10	8	11	12	7	2	6
$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$				
132	33	77	110	88	121	144	77	24	66

Multiplicar Por 11 y 12 (J)

Halle cada producto.

$$\begin{array}{r}
 11 & 12 & 1 & 5 & 11 & 2 & 6 & 8 & 5 & 6 \\
 \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc} 8 & 4 & 4 & 4 & 8 & 4 & 1 & 6 & 2 & 10 \\ \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 9 & 9 & 1 & 8 & 1 & 7 & 4 & 8 & 11 & 12 \\
 \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 12
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc} 6 & 3 & 4 & 9 & 3 & 9 & 9 & 5 & 7 & 12 \\ \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 12 \end{array}$$

$$5 \times 11 \quad 5 \times 12 \quad 9 \times 12 \quad 3 \times 11 \quad 6 \times 12 \quad 12 \times 12 \quad 8 \times 11 \quad 10 \times 11 \quad 11 \times 11 \quad 12 \times 11$$

$$1 \quad 1 \quad 2 \quad 3 \quad 7 \quad 10 \quad 10 \quad 8 \quad 1 \quad 6$$

$\times 12 \quad \times 11 \quad \times 12 \quad \times 12 \quad \times 12 \quad \times 12 \quad \times 11 \quad \times 12 \quad \times 11 \quad \times 11$

$$\begin{array}{cccccccccc} 6 & 10 & 4 & 9 & 2 & 6 & 7 & 12 & 6 & 4 \\ \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 11 & \times 12 \end{array}$$

6	11	7	7	7	5	4	6	12	5
11	12	12	12	11	11	12	11	11	11

$$\begin{array}{cccccccccc} 11 & 12 & 6 & 10 & 5 & 4 & 11 & 1 & 3 & 11 \\ \times 11 & \times 12 & \times 12 & \times 12 & \times 11 & \times 12 & \times 11 & \times 11 & \times 12 & \times 11 \end{array}$$

$$4 \times 11 \quad 5 \times 12 \quad 9 \times 11 \quad 2 \times 11 \quad 4 \times 11 \quad 7 \times 12 \quad 5 \times 12 \quad 6 \times 12 \quad 10 \times 11 \quad 9 \times 12$$

Multiplicar Por 11 y 12 (J)

Halle cada producto.

11	12	1	5	11	2	6	8	5	6
$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$
121	144	12	60	121	22	72	88	60	66
8	4	4	4	8	4	1	6	2	10
$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$
88	44	48	48	96	48	11	66	22	120
9	9	1	8	1	7	4	8	11	12
$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$					
108	108	12	96	12	84	44	88	132	144
6	3	4	9	3	9	9	5	7	12
$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$
66	33	44	99	36	99	99	55	84	144
5	5	9	3	6	12	8	10	11	12
$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$
55	60	108	33	72	144	88	110	121	132
1	1	2	3	7	10	10	8	1	6
$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$
12	11	24	36	84	120	110	96	11	66
6	10	4	9	2	6	7	12	6	4
$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$
72	110	48	108	24	66	77	132	66	48
6	11	7	7	7	5	4	6	12	5
$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$
66	132	84	84	77	55	48	66	132	55
11	12	6	10	5	4	11	1	3	11
$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$
121	144	72	120	55	48	121	11	36	121
4	5	9	2	4	7	5	6	10	9
$\times 11$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 11$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 12$	$\times 11$	$\times 12$
44	60	99	22	44	84	60	72	110	108