

# Tablas de multiplicar

## Reaso 1x y 2x

1X	
$1 \times 1 =$	<input type="text"/>
$1 \times 2 =$	<input type="text"/>
$1 \times 3 =$	<input type="text"/>
$1 \times 4 =$	<input type="text"/>
$1 \times 5 =$	<input type="text"/>
$1 \times 6 =$	<input type="text"/>
$1 \times 7 =$	<input type="text"/>
$1 \times 8 =$	<input type="text"/>
$1 \times 9 =$	<input type="text"/>
$1 \times 10 =$	<input type="text"/>

1X	
$\square \times 1 = 1$	<input type="text"/>
$\square \times 2 = 2$	<input type="text"/>
$\square \times 3 = 3$	<input type="text"/>
$\square \times 4 = 4$	<input type="text"/>
$\square \times 5 = 5$	<input type="text"/>
$\square \times 6 = 6$	<input type="text"/>
$\square \times 7 = 7$	<input type="text"/>
$\square \times 8 = 8$	<input type="text"/>
$\square \times 9 = 9$	<input type="text"/>
$\square \times 10 = 10$	<input type="text"/>

1X	
$1 \times \square = 1$	<input type="text"/>
$1 \times \square = 2$	<input type="text"/>
$1 \times \square = 3$	<input type="text"/>
$1 \times \square = 4$	<input type="text"/>
$1 \times \square = 5$	<input type="text"/>
$1 \times \square = 6$	<input type="text"/>
$1 \times \square = 7$	<input type="text"/>
$1 \times \square = 8$	<input type="text"/>
$1 \times \square = 9$	<input type="text"/>
$1 \times \square = 10$	<input type="text"/>

1X	
$1 \times 1 =$	<input type="text"/>
$1 \times 2 =$	<input type="text"/>
$1 \times 3 =$	<input type="text"/>
$\square \times 4 = 4$	<input type="text"/>
$1 \times 5 =$	<input type="text"/>
$1 \times 6 =$	<input type="text"/>
$1 \times 7 =$	<input type="text"/>
$1 \times 8 =$	<input type="text"/>
$\square \times 9 = 9$	<input type="text"/>
$\square \times 10 = 10$	<input type="text"/>

1X	
$\square \times 1 = 1$	<input type="text"/>
$1 \times 2 =$	<input type="text"/>
$1 \times 3 =$	<input type="text"/>
$1 \times 4 =$	<input type="text"/>
$1 \times 5 =$	<input type="text"/>
$1 \times 6 =$	<input type="text"/>
$1 \times 7 =$	<input type="text"/>
$\square \times 8 = 8$	<input type="text"/>
$1 \times 9 =$	<input type="text"/>
$\square \times 10 = 10$	<input type="text"/>

2X	
$2 \times 1 =$	<input type="text"/>
$2 \times 2 =$	<input type="text"/>
$2 \times 3 =$	<input type="text"/>
$2 \times 4 =$	<input type="text"/>
$2 \times 5 =$	<input type="text"/>
$2 \times 6 =$	<input type="text"/>
$2 \times 7 =$	<input type="text"/>
$2 \times 8 =$	<input type="text"/>
$2 \times 9 =$	<input type="text"/>
$2 \times 10 =$	<input type="text"/>

2X	
$\square \times 1 = 2$	<input type="text"/>
$\square \times 2 = 4$	<input type="text"/>
$\square \times 3 = 6$	<input type="text"/>
$\square \times 4 = 8$	<input type="text"/>
$\square \times 5 = 10$	<input type="text"/>
$\square \times 6 = 12$	<input type="text"/>
$\square \times 7 = 14$	<input type="text"/>
$\square \times 8 = 16$	<input type="text"/>
$\square \times 9 = 18$	<input type="text"/>
$\square \times 10 = 20$	<input type="text"/>

2X	
$2 \times \square = 2$	<input type="text"/>
$2 \times \square = 4$	<input type="text"/>
$2 \times \square = 6$	<input type="text"/>
$2 \times \square = 8$	<input type="text"/>
$2 \times \square = 10$	<input type="text"/>
$2 \times \square = 12$	<input type="text"/>
$2 \times \square = 14$	<input type="text"/>
$2 \times \square = 16$	<input type="text"/>
$2 \times \square = 18$	<input type="text"/>
$2 \times \square = 20$	<input type="text"/>

2X	
$2 \times 1 =$	<input type="text"/>
$2 \times 2 =$	<input type="text"/>
$2 \times 3 =$	<input type="text"/>
$\square \times 4 = 8$	<input type="text"/>
$2 \times 5 =$	<input type="text"/>
$2 \times 6 =$	<input type="text"/>
$2 \times 7 =$	<input type="text"/>
$\square \times 8 = 16$	<input type="text"/>
$2 \times 9 =$	<input type="text"/>
$\square \times 10 = 20$	<input type="text"/>

2X	
$\square \times 1 = 2$	<input type="text"/>
$2 \times 2 =$	<input type="text"/>
$2 \times 3 =$	<input type="text"/>
$2 \times 4 =$	<input type="text"/>
$2 \times 5 =$	<input type="text"/>
$2 \times 6 =$	<input type="text"/>
$2 \times 7 =$	<input type="text"/>
$\square \times 8 = 16$	<input type="text"/>
$2 \times 9 =$	<input type="text"/>
$\square \times 10 = 20$	<input type="text"/>

