

Tablas numéricas

Contar de tres en tres

Puedes contar salteado usando una Tabla de 100.

- Esta área de trabajo incluye una Tabla con 100 casillas que pueden comenzar en cualquier número.
- Usa Crear la tabla para cambiar el número en el que comienza la tabla.

Práctica en el uso de la Tabla de 100

- 1 En la parte de abajo del área de trabajo, haz clic en Conteo salteado . Verás un cuadro de diálogo donde puedes escribir el número por el que comenzarás y el número por el que contarás salteado.
 - Usa el botón > para cambiar el número de Contar desde (un número) a 4.
 - Usa el botón → para cambiar el número Contar de [#] en [#] a 4.
 - Haz clic en para resaltar el primer número.

 Siguiente

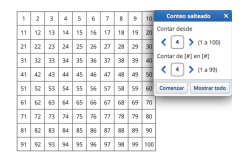
Luego, haz clic en para resaltar cada número que sigue.

- 2 Usa Mostrar todo para mostrar todos los números del patrón de conteo salteado a la vez.
 - Usa Restablecer todo para borrar la tabla y comenzar otro patrón.
 - Cambia el número en la casilla "Contar desde" para cambiar el valor inicial del conteo salteado.
- 3 Puedes cambiar el número por el que estás contando a cualquier número cambiando el número en la casilla "Contar de [#] en [#]".

Cuando quieras contar por un patrón diferente, usa

Restablecer todo

para borrar la tabla y volver a empezar.





4 En la parte de abajo del área de trabajo, haz clic en la casilla en un círculo
Así verás todos los números primos de la Tabla de 100 encerrados en un círculo.



Tablas numéricas

Hallar las sumas

Puedes hallar las sumas usando la Tabla para sumar. Para acceder al modo de Tabla para sumar, haz clic en para ver el menú desplegable. Selecciona **Tabla para sumar**.

- En esta área de trabajo, puedes usar una tabla para hallar cualquier suma que esté entre 0 y 998.
- Usa Crear la tabla para cambiar el valor de la fila inicial y el valor de la columna inicial. Las filas y columnas pueden comenzar con cualquier número que esté entre 0 y 491.

Práctica en el uso de la Tabla para sumar

- 1 Halla la suma de 8 + 9.
 - Para sumar 8 + 9, haz clic en en la fila superior. Luego, haz clic en en la columna que está más a la izquierda. El número donde las tiras verdes se intersecan, es la suma. Por tanto, la suma de 9 + 8 = 17.
- 2 Ahora, halla la suma de 246 + 84. Usa comenzar la primera fila en 246 y la primera columna en 84. Puedes usar tu teclado o las flechas, ✓ y ➤, para entrar los números en las casillas de Crear la tabla. Luego, haz clic en OK.

+	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

● Haz clic en 246 en la columna que está más a la izquierda y haz clic en 84 en la fila superior. Se intersecan en 330. Por tanto, 246 + 84 = 330.

Cuando quieras hallar una suma diferente, usa Restablecer todo para borrar la tabla y volver a empezar.



Tablas numéricas

Hallar los productos

Puedes hallar los productos usando la Tabla para multiplicar. Para acceder al modo de Tabla para Multiplicar, haz clic en para ver el menú desplegable. Selecciona **Tabla para multiplicar**.

- En esta área de trabajo, puedes usar una tabla para hallar cualquier producto que esté entre 0 y 961.
- Usa Crear la tabla para cambiar el valor de la fila inicial y el valor de la columna inicial. Las filas y las columnas pueden comenzar con cualquier número que esté entre 0 y 23.

Práctica en el uso de la Tabla para multiplicar

- **1** Halla el producto de 6×8 .
 - Para multiplicar 6 × 8, haz clic en la columna que está más a la izquierda. Luego, haz clic en en la fila superior. El número donde las tiras verdes se intersecan, es el producto.

Por tanto, el producto de $6 \times 8 = 48$.

2	Ahora, halla el producto de 18 × 21. Usa	Crear la tabla	para
	comenzar la primera fila en 18 y la primer		•
	Luego, haz clic en OK.		

Haz clic en 18 en la columna que está más a la izquierda y en 21 en la fila superior. Se
intersecan en 378. Por tanto, $18 \times 21 = 378$.

Cuando quieras hallar un producto diferente, usa Restablecer todo para borrar la tabla y volver a empezar.

Funciones adicionales

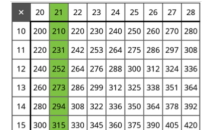
Puedes cambiar el color para resaltar las filas y las columnas.

- Es especialmente útil cuando resaltes 2 o más filas o columnas a la vez.
- Las opciones de colores están en la parte de abajo del área de trabajo. Puedes hacer clic en Pincel y en Seleccionar

colores		para esc	coger o	diferentes	colores y	resaltar
cualquie	r produ	cto de la	Tabla	numérica	ı .	

Fl botó	Ocultar celdas	te permite ocultar los números que no sean parte de tu ecuación.





320 336 352 368 384 400 416 432 448

340 357 374 391 408 425 442 459 476

360 378 396 414 432 450 468 486 504