

Ejercicio 32. Uso de referencias mixtas y autoajustar.

Crea la tabla de multiplicar del 1..10 por 1..10.

Solución

Copia la siguientes tabla.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1												
2												
3			Tabla de multiplicar del 1 al 10									
4												
5			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6		1										
7		2										
8		3										
9		4										
10		5										
11		6										
12		7										
13		8										
14		9										
15		10										

- Escribe en C6 la siguiente formula =B6*C5.
- Estira esta formula, ¿donde colocarás los \$?. A estas alturas esto no debería representar ninguna dificultad. Como hemos de estirar la formula hacia la derecha deberemos fijar la letra de B6 y como hemos de estirar la fórmula hacia abajo deberemos fijar el número de C5, luego modificando la formula obtenemos =**\$B6*C\$5**. Estira la fórmula hasta L6 y desde ahí hasta L15.
- Selecciona la tabla y aplícale un formato predefinido llamado **marrón** desde *Formato-->Formateado automático*.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1												
2												
3			Tabla de multiplicar del 1 al 10									
4												
5			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6		1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7		2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
8		3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
9		4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
10		5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
11		6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
12		7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
13		8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
14		9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
15		10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

Selecciona toda la tabla y haz clic en *Formato-->Columna-->Ancho óptimo*. Acepta el valor propuesto.

