

HOJA DE CALCULO SUMA

YA HEMOS VISTO QUE LAS CELDAS PUEDEN CONTENER VALORES Y ETIQUETAS AHORA CONOCEREMOS LAS FORMULAS QUE SON EL RESULTADO DE LAS OPERACIONES.

EL CONTENIDO DE LA CELDA LO VEMOS AQUI

B3	:	X	✓	fx	=B6+B5+B4+B3		
	A	B	C	D	E	F	G
1	COMER FRUTAS Y VERDURAS ES SALUDABLE						
2							
3	MANZANA	5					
4	BROCOLI	3					
5	ZANAHORIA	4					
6	NARANJA	6					
7							
8	TOTAL	=B6+B5+B4+B3					
9							

PASOS:

1. ESCRIBIMOS EL SIGNO IGUAL.
2. DAMOS CLIC SOBRE LA CELDA DONDE SE UBICA EL PRIMER VALOR.
3. AGREGAMOS EL SIGNO DE LA OPERACIÓN
4. DAMOS CLIC SOBRE LA CELDA DONDE SE UBICA EL SEGUNDO VALOR Y ASI SUCESIVAMENTE
5. HASTA EL FINAL PRESIONAMOS LA TECLA

PASOS:

1. ESCRIBIMOS EL SIGNO IGUAL.
2. DAMOS CLIC SOBRE LA CELDA DONDE SE UBICA EL PRIMER VALOR.
3. AGREGAMOS EL SIGNO DE LA OPERACIÓN.
4. DAMOS CLIC SOBRE LA CELDA DONDE SE UBICA EL SEGUNDO VALOR Y ASI SUCESIVAMENTE
5. Y AL FINAL PRESIONAMOS LA TECLA ENTER.

UNA FÓRMULA SE EMPIEZA
CON EL SIGNO =

DEBES UBICARTE EN LA CELDA
DONDE QUIERES EL RESULTADO

HOJA DE CALCULO SUMA

IDENTIFICA LA FORMULA CORRECTA

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	En la fiesta hay 5 helados de chocolate, 6 de fresa y 9 de vainilla ¿cuántos helados hay en total?								
2	chocolate	5							
3	fresa	6							
4	vainilla	9							
5									
6									
7	En la veterinaria hay 5 gatos, 3 tortugas y 15 perros ¿Cuántos animales hay?								
8	Gatos	5							
9	Tortugas	3							
10	Perros	15							
11									
12									
13	Tengo 1 monedas de \$5, 1 de \$10 y 1 de \$2 ¿Cuánto dinero tengo?								
14	1 moneda	5							
15	1 moneda	10							
16	1 moneda	2							
17									
18									
19	En la plaza hay 15 tiendas de ropa, 2 de deportes y 5 de comida ¿Cuántas tiendas hay?								
20	Ropa	15							
21	Deportes	2							
22	Comida	5							
23									
24									