



## SciData Math

### Tarea 02. Excel desde cero a avanzado

13-Abr-2023



Responde las siguientes preguntas.

- Supongamos que escribes en una celda `=6x4` y luego das **ENTER**.  
¿Cuál es el resultado?  
a) 10                      b) 24                      c) 30                      d) Ninguna de las anteriores
- La celda D4 contiene la fórmula `=G$4+B10`. Si copias esta fórmula a C6, ¿Cómo se ve la fórmula en esta última celda?  
a) `$G$4+B10`                      b) `$G$3+B10`                      c) `$G$4+B12`                      d) `$G$5+B12`
- ¿Cuál de las siguientes opciones es la mejor para sumar los valores de las celdas B1, B4, B5 y B6?  
a) `=B1+B4+B5+B6`  
b) `=SUMA(B1,B4:B6)`  
c) `=SUMA(B1,B4,B5,B6)`  
d) `=SUMA(B1:B6)`
- ¿Cuántos parámetros tiene la siguiente función? `=PV(rate,nper,pmt,fv,type)`  
a) 3                      b) 2                      c) 4                      d) 5
- ¿Cuál de las siguientes fórmulas cuenta el número de celdas no vacías en el rango D1:D9?  
a) `=SUMA(D1:D9)`  
b) `=CONTARA(D1:D9)`  
c) `=CONTAR(D1:D9)`  
d) `=CONTARA(D1+D9)`
- ¿Cuál de las siguientes fórmulas regresa la frase SciData si A6 es a 16 y A4 es igual a 2?  
a) `=SI(A6=16,SI(A4=2,"SciData","No"),"No")`  
b) `=SI(O(A6=16,A4=2),"SciData","No")`  
c) `=SI(Y(A6=16,A4=2),"SciData","No")`  
d) Ninguna de las anteriores

7. ¿Qué sucede cuando un dato con formato de fecha es pasado a formato de número?
- a) Absolutamente nada
  - b) El resultado es el número de días desde el inicio del año actual
  - c) El resultado es el número de días desde el 1 de enero de 1900
  - d) Error
8. Una celda contiene el valor 2. ¿Qué valor es retornado cuando este se convierte en formato de fecha?
- a) 1900-01-01
  - b) 1900-01-02 12:00:00 AM
  - c) 12:00:00 AM
  - d) Error