

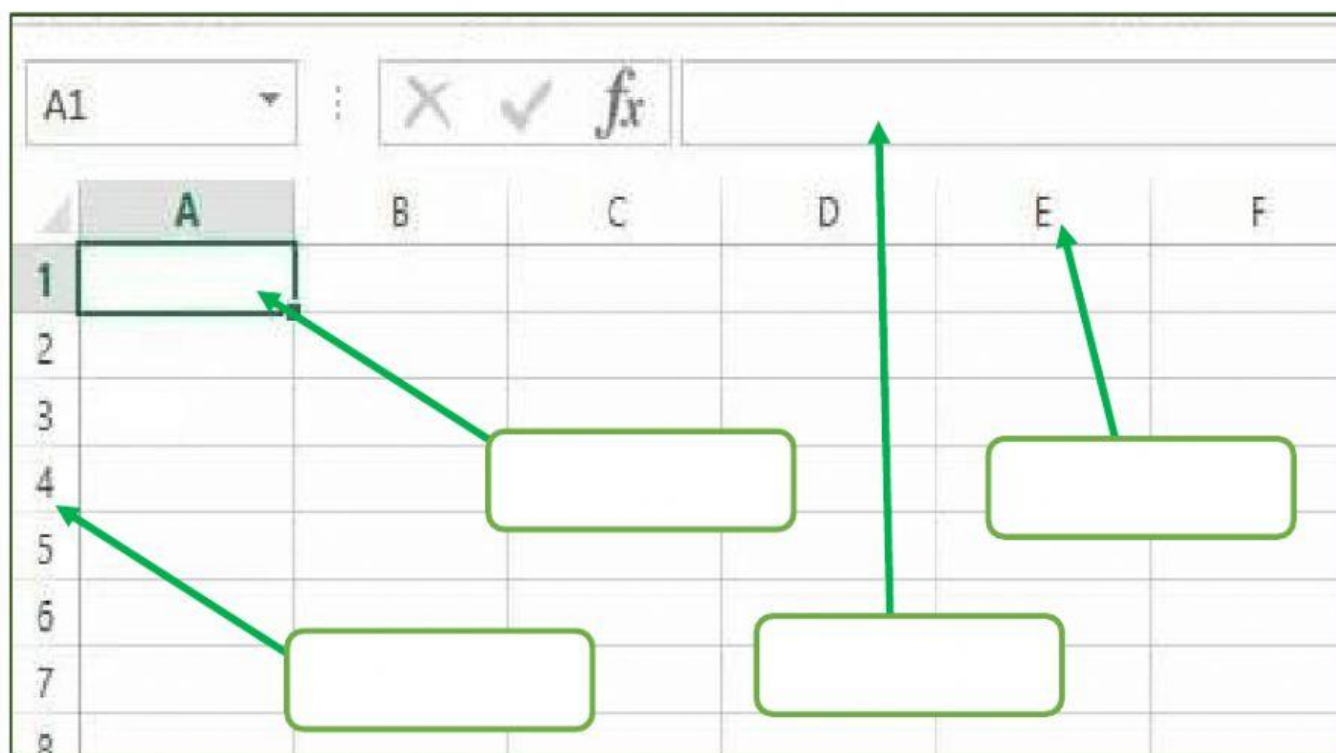


## MICROSOFT EXCEL

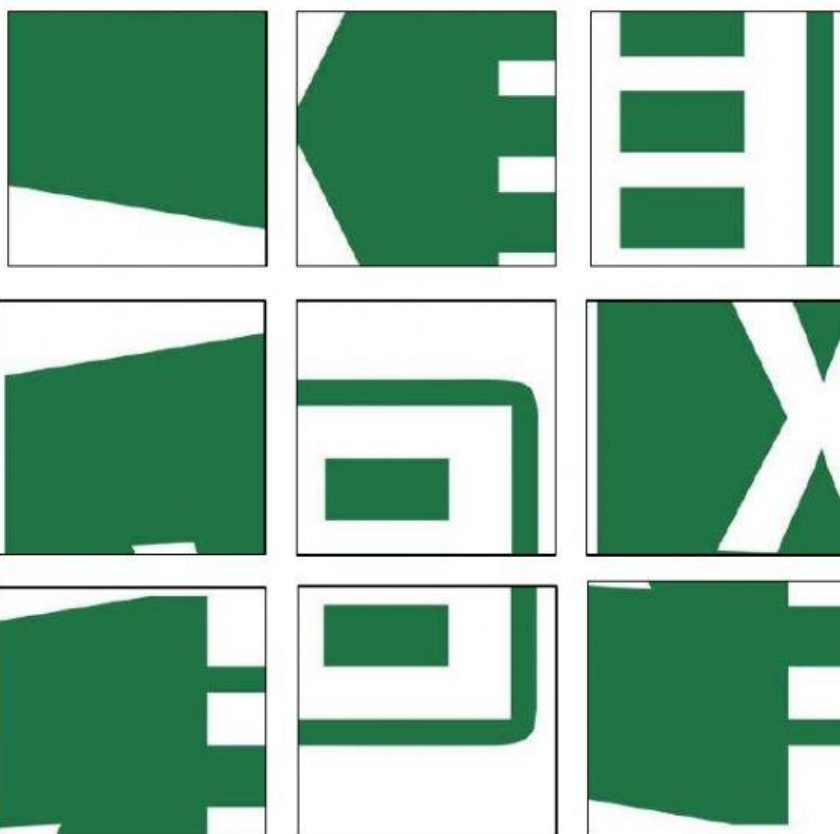
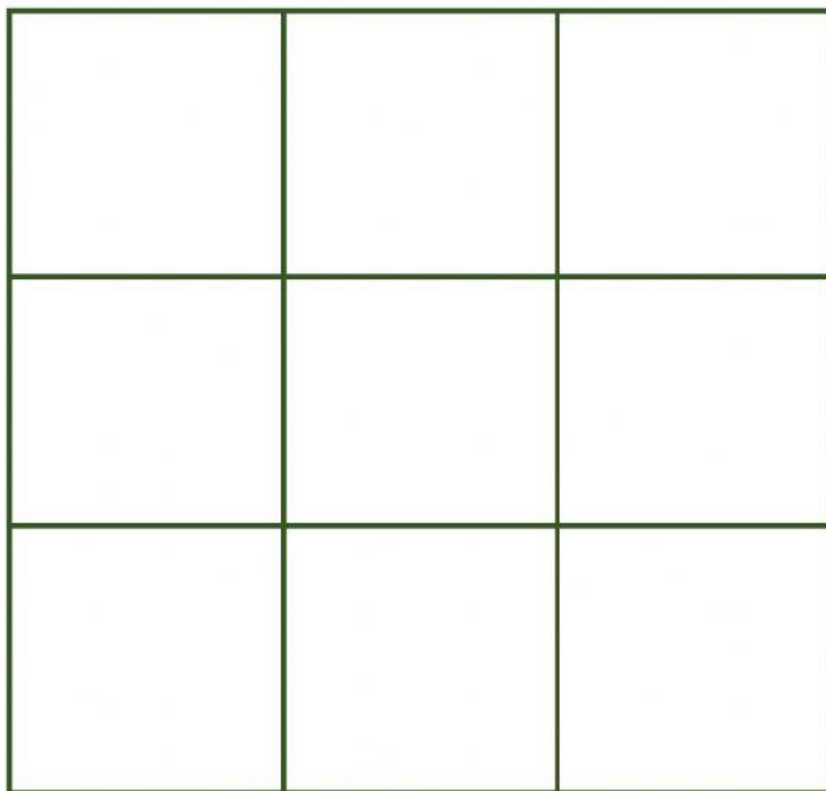
### 4to A y B

1. Identifique cada sección de la hoja de Cálculo  
( Ubique el nombre que corresponda)

1. Fórmula      2. Columnas      3. Celdas      4. Filas



2. Arma el ícono de Excel y coloca las figuras en el lugar correcto.



3. Selecciona los DATOS correctos para encontrar la solución al siguiente problema:

	A	B	C	D	E
4		En una cesta hay 52 fresas y en otra cesta hay 45. Quiero juntar todas, pero me he comido 11 fresas. ¿Cuántas fresas hay?			
5					
6					
7					
8		Datos	Cantidad Fresas		
9		Cesta 1	<input type="text"/>		
10		Cesta 2	<input type="text"/>		
11		SUBTOTAL:	97		
12		Menos Cantidad	<input type="text"/>		
13		TOTAL:	86		

4. En el ejercicio anterior, seleccione que fórmulas se usaron para encontrar el SUBTOTAL y el TOTAL. Observe bien la ubicación de las Celdas tanto en Columnas y Filas para encontrar la respuesta:

<b>SUBTOTAL:</b>	<input type="text"/>
<b>TOTAL:</b>	<input type="text"/>

5. Marque la opción Correcta:

- Si ingreso la siguiente fórmula en una celda, el resultado será:

$$=2+6/2*3+1$$

c) 12

d) 8/7

a) 4

b) 13