EJERCICIO REFERENCIA

1. Las siguientes fórmulas se componen de operadores, constantes y referencias. El ejercicio consiste en que identifique el tipo de cada una de las referencias, **coloreando** (relleno) de **rojo** aquellas que sean relativas, **azul** absolutas y **verde** las mixtas.

[**SOLO UTILICE** LOS COLORES QUE SE LE SEÑALAN]

$$1.1 = B8 / 3$$

$$^{1.2.}$$
 = B\$1 + A5 - \$D\$3

$$1.3. = A8 / G3$$

$$1.4. = B$8 * 3 + 2 / $M7$$

2. **Anote** en el recuadro el por qué se modifican las referencias al momento de copiar la fórmula en otra celda.

2.1.

	Α	В	С	D	Е
1					
2					
3				- 1	
4		= A5 * B\$3		= C5 * D\$	3
5					

2.2

	Α	В	С	D	Е
4					
5					
6		= \$B\$5 - B1		\rightarrow	
7				= \$B\$5 - D2	
8					

3. Observe la fórmula original y $\mathbf{escriba}$ en la celda remarcada la "nueva fórmula", considerando el comportamiento del tipo de referencia que contiene.

3.1.

	Α	В	С
4			
5			
6	4	= D3 + D5	
7			
8			

3.2	Z	Α	В	С	D
	4				
	5				
	6		= \$A3 / A\$1		
	7				
	8				
	9				