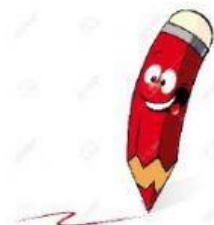


LICEO HUELLAS DE TRIUNFO
RECUPERACIÓN
EVALUACIÓN FINAL DE SISTEMAS
GRADO QUINTO



1. Abre un archivo en Excel. Guárdalo con el nombre Evaluación Final.
2. Realiza el siguiente cuadro en la hoja de cálculo.

	A	B	C	D	E	F
1	PAPELERIA SAN IGNACIO					
2	Nit. 852621542					
3	CRA. 45 145-96					
4						
5	PRODUCTO	VALOR UNITARIO	CANTIDAD	VALOR TOTAL	IVA 14%	VALOR + IVA
6	Cuaderno 50 hojas	2300	5			
7	Tijeras	1800	2			
8	Resma de papel	11500	4			
9						
10	valores totales					
11	Valor Mínimo					
12	Valor Máximo					
13	Promedio					

- a. Calcula por medio de fórmulas, el **valor total**, el **Iva** y el **valor + Iva**.
- b. Calcula los valores totales de todas las columnas menos la de **cantidad**.
- c. Calcula el valor mínimo y máximo de cada columna.
- d. Calcula el promedio de todas las casillas menos la de **cantidad**.
- e. Cambia el color y tipo de letra, combina las celdas de las filas 1,2 y 3.
- f. Ponle cuadrícula al texto, y cambia el color de las líneas.

3. Responde las siguientes preguntas de acuerdo el punto anterior:

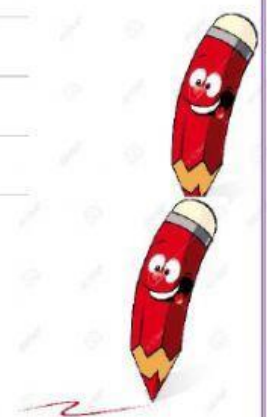
- a. El valor mínimo de la columna del valor Iva 14% es _____.
- b. El valor máximo de la columna del valor total es _____.
- c. El promedio de la columna del valor unitario es _____.
- d. Para calcular la cantidad de valores que hay en una columna o fila utilizaría: _____
- e. El producto por el que pagaron más fue: _____ y el producto por el que pagaron menos fue: _____.

4. Escribe en cada ejercicio la fórmula que para realizar la operación.

a. **Resta:**

	A	B	C
1	1325		
2	32541		
3			
4			
5			

b. **Suma:**



B	C	D	E
	895264		
	26581		

c. **Multipliación:**

E	F	G
	45784	
	12454	

d. **División:**

C	D	E
	89531	
	124	

