



# Colegio Santa Rosa de Lima

## Práctico de Economía

**Profesora:** María Gabriela Dorgan Velasco

**Tema:** Unidad Nº 6: Economía Empresarial

**Nombre y Apellido:**.....

**Tema IV**

**4 "A"**

**Fecha:**.....

1-Calcular y Graficar IT, CT y B **3 puntos,**

Q	CFT	CVT	CT	P	IT	B
0	15	0,00		25		
1	15	10,00		25		
2	15	18,00		25		
3	15	27,59		25		
4	15	42,30		25		
5	15	64,85		25		
6	15	99,43		25		
7	15	152,45		25		
8	15	233,75		25		
9	15	358,40		25		
10	15	549,53		25		
11	15	842,59		25		
12	15	1.291,94		25		
13	15	1.980,93		25		
14	15	3.037,36		25		
15	15	4.657,18		25		

2) Contestar V O F. Justificar la respuesta: **2,50 ptos**

- El Beneficio es igual al  $IT-CM_a$  .....
- La productividad relaciona la producción obtenida con los elementos utilizados para realizarla. Indica el aprovechamiento de los factores de la producción.....
- Costos fijos son aquellos que varían de acuerdo al nivel de producción.....
- Los Costos Totales se forma sumando el costo fijo y el costo medio.....
- La función producción muestra la cantidad máxima de productos que se pueden obtener con una cantidad dada de factores productivos.....

3) Dados los siguientes datos, calcular los costos fijos, variables y costos medios **2,50 ptos**

Una empresa se dedica a la fabricación y venta de dulces, incurre en los siguientes gastos mensuales siendo su producción 600 unidades.

Alquiler del inmueble	\$ 12.000	Sueldo del Gerente	\$ 25.000
Impuestos	\$ 4.900	Materia Prima	\$ 18.000
Servicios (gas, luz teléfono)	\$ 6.500	Salario del personal	\$ 22.000

- 1) a) ¿Cuándo una empresa maximiza beneficios? Explicar **1 ptos**  
 b) ¿Qué diferencia existe entre beneficios normales y beneficios extraordinarios? **1 ptos**