

SUSTENTACION EXCEL

1°

Nombre Empleado	CARGO	Total dias Trabajados	Sueldo Básico Mensual	Ventas Trimestrales			Total Venta Trimestral	Máxima Venta Trimestral	Minima Venta Trimestral	Promedio de Venta Trimestral
				Abril	Mayo	Junio				
Clara Eugenia Alvarez	Vendedora	25								
Claudia Restrepo	Vendedora	28								
Carlos Rodríguez	Vendedora	20								
Diego Vélez	Promotor de Ventas	30								
Wilmar Zuluaga	Promotor de Ventas	29								

Llenar con valores entre 1.600.000 y 3.500.000

Total Venta trimestral

Total Venta mensual

Máxima venta mensual

Mínima venta mensual

Promedio de venta Trimestral

Promedio de venta mensual

2)DONDE ESTA EL SIGNO DE INTERROGACION VA LA FORMULA DE CANTIDAD * PRECIO UNITARIO

CANTIDAD	PRODUCTO	PRECIO UNITARIO	TOTAL
2	Lapicero	\$ 2.500	?
5	Carpeta	\$ 1.200	?
3	Borrador	\$ 600	?
4	Sacapuntas	\$ 200	?
1	Marcador	\$ 2.000	?
6	Cartuchera	\$ 5.000	?
4	Cuaderno	\$ 15.000	?
3	Libreta	\$ 6.500	?
10	Lápiz	\$ 300	?
3	Agenda	\$ 25.000	?

3)PUEDA INVENTAR LOS VALORES

VENTAS DEL DÍA							TOTALES		
DÍAS	COMESTIBLES		PERFUMERÍA		PANADERÍA		CONTADO	TARJETA	TOTAL DÍA
	CONTADO	TARJETA	CONTADO	TARJETA	CONTADO	TARJETA			
1	\$ 300.000	\$ 435.600	\$ 568.900	\$ 5.689.000	\$ 56.790	\$ 38.000	?	?	?
2	\$ 846.270	\$ 65.000	\$ 234.500	\$ 567.000	\$ 23.000	\$ 45.000	?	?	?
3	\$ 4.356.000	\$ 634.000	\$ 846.270	\$ 3.219.000	\$ 89.000	\$ 56.400	?	?	?
4	\$ 234.500	\$ 568.900	\$ 563.800	\$ 567.000	\$ 67.500	\$ 76.600	?	?	?
5	\$ 500.000	\$ 432.000	\$ 430.000	\$ 436.700	\$ 45.300	\$ 56.400	?	?	?
6	\$ 679.000	\$ 67.000	\$ 420.000	\$ 5.379.000	\$ 43.200	\$ 41.800	?	?	?
7	\$ 324.560	\$ 7.856.000	\$ 600.000	\$ 45.630	\$ 98.000	\$ 89.000	?	?	?
8	\$ 7.680.650	\$ 4.532.000	\$ 123.000	\$ 646.600	\$ 106.700	\$ 90.800	?	?	?
9	\$ 878.000	\$ 68.000	\$ 87.600	\$ 542.000	\$ 54.680	\$ 89.900	?	?	?
10	\$ 7.679.000	\$ 23.400	\$ 320.000	\$ 776.000	\$ 220.000	\$ 76.500	?	?	?
Totales	?	?	?	?	?	?			

Hallar los totales de cada columna

VOLVER AL MENÚ DE EJERCICIOS

Hallar los valores totales de Contado, Tarjeta y Total Día