

OPERACIONES COMERCIALES – PRÁCTICO N° 8

1°) SISTEMA DE REPOSICIÓN OPCIONAL

Calcular en los siguientes ejercicios, si corresponde, la compra de bienes que debería realizarse, teniendo en cuenta los datos que se adjuntan.

Existencia Mínima	22	15	20	1docena	5	36	40	10% de la E Máx.	24
Existencia Máxima	90	200	60	48 doc.	120	5 veces el mínimo	180	70	60
Existencia Actual	19	16	20	0 doc.	3	38	2 cajas de 20 unid	9	25
Compra									

2°) SISTEMA DE DOS COMPARTIMIENTOS

Realizar los siguientes cálculos teniendo en cuenta que se están reponiendo las góndolas y estanterías de una librería que tiene 2 depósitos.

En existencia en las góndolas y estanterías del salón de ventas hay:

- Cuadernos → 32 unidades
- Resmas de papel → 8 resmas
- Lápices x 12 colores → 2 cajas

El dueño de la librería establece que se deben reponer hasta las siguientes cantidades:

- Cuadernos → 120 unidades
- Resmas de papel → 36 resmas
- Lápices x 12 colores → 50 cajas

Los productos en Depósito se encuentran:

- Los Cuadernos en bolsones de 36 unidades.
- Las Resmas de Papel en cajas de 10 resmas.
- Los Lápices x 12 colores en paquetes de 24 cajas.

ATENCIÓN:

- Cuadernos: NO HAY BOLSÓN ABIERTO en el Depósito General
- Resmas de Papel: TIENE UNA CAJA ABIERTA con 4 resmas en el Depósito General
- Lápices x 12 colores: NO HAY PAQUETE ABIERTO en el Depósito General

RESPONDER:

a) Para reponer los Cuadernos, Resmas de Papel y Lápices x 12 colores requeridos en el salón de ventas ¿Cuántos bolsones, cajas y paquetes se deberán abrir de cada producto en Depósito?

b) ¿Queda abierto algún bolsón, caja o paquete para futuras reposiciones? Si su respuesta es afirmativa, diga cuál y cuántas unidades quedan en él.