**EJERCICIO 8.1**

Calcular el Costo Total de Stock (semanal) y el punto de pedido para los datos que siguen: (Conviene primero calcular SS para después calcular CT)

Consumo semanal (V) 210 lts

Costo de reposición/ litro 5 $

Costo de pedido/ litro 0,5

C. almacenamiento/ litro 1,5 (por semana)

PE 5 días

PME 8 días

**AUTEVALUACIÓN 8**

1) ¿Cuál es la diferencia entre stock físico, neto y disponible?

**El stock físico** es la cantidad de artículos disponibles en un momento determinado en el almacén. Nunca puede ser negativo porque son los que hay lo menos que puede haber es ninguno.

**El stock neto** es el stock físico menos la demanda no satisfecha. Esta cantidad sí puede ser negativa, podría haber demanda 10 zapatos y en realidad tenemos en stock 4, o sea que sería -6.

**El stock disponible** es el stock físico, más los pedidos en curso del artículo a los proveedores, menos la demanda insatisfecha.

2) El punto de pedido depende únicamente del stock de seguridad. ¿V o F?

3) La política de stock de productos terminados de una empresa está influida por la ubicación del local de ventas. ¿Por qué?