Ejercicio Escuelita Somos PNT

Imaginemos un supermercado chico, de barrio.

Crear un programa cuyo punto de entrada sea un main en donde, al ejecutarse, se visualiza lo siguiente por consola y se termina la ejecución:

Nombre: Coca-Cola Zero /// Litros: 1.5 /// Precio: $20

Nombre: Coca-Cola /// Litros: 1.5 /// Precio: $18

Nombre: Shampoo Sedal /// Contenido: 500ml /// Precio: $19

Nombre: Frutillas /// Precio: $64 /// Unidad de venta: kilo

=============================

Producto más caro: Frutillas

Producto más barato: Coca-Cola

La solución debe cumplir con los siguientes requisitos:

Diseñar una solución orientada a objetos.

La salida es por consola.

Usar Java 8 básico, sin librerías ni frameworks externos.

Cargar la lista de productos en un único método.

La carga es automática, el usuario no ingresa ningún dato, solo ejecuta el programa. Si el usuario quiere agregar productos nuevos tendrá que editar el código del método del punto 4.