Ejercicio 1

Objetivo: Diseñe casos de prueba de la compra de pasajes del siguiente link: https://www.blazedemo.com/

Solución:

Caso de Prueba	Descripción
CP01	Compra exitosa de pasaje entre dos ciudades válidas (Boston → New York).
CP02	Validación de comportamiento al dejar campos de datos del pasajero vacíos.
CP03	Verificar que se carguen correctamente los vuelos disponibles entre dos ciudades.
CP04	Probar selección de ciudad de origen igual a ciudad de destino (comportamiento esperado).
CP05	Verificar campos obligatorios del formulario de pago (Name, Address, City, etc.).
CP06	Simular fallo en la compra ingresando número de tarjeta inválido.
CP07	Verificar que se genere una confirmación de compra con ID después del pago exitoso.
CP08	Verificar que el botón "Find Flights" funcione correctamente con datos válidos.
CP09	Validar el tiempo de respuesta al buscar vuelos.
CP10	Probar comportamiento al seleccionar un vuelo y presionar "Choose This Flight".

Ejercicio 2

Objetivo: Diseñe casos de prueba de la compra de una heladeria de Mercado Libre o cualquier otro e-comerce.

Solución:

Simula la compra de un producto específico (helado) en una plataforma de comercio electrónico.

Caso de Prueba	Descripción
CP01	Búsqueda exitosa del producto "helado" y selección de un ítem válido.
CP02	Agregar el producto al carrito y verificar su presencia.
CP03	Validar comportamiento al intentar comprar sin estar logueado.
CP04	Simular proceso completo de compra hasta el resumen de pago.
CP05	Probar selección de cantidad y variación del producto (tamaño, sabor, etc.).
CP06	Verificar comportamiento ante stock agotado.
CP07	Simular fallo al ingresar un método de pago inválido.
CP08	Verificar generación del número de pedido después de la compra.
CP09	Validar cálculo automático de costos de envío.
CP10	Probar cancelación de la compra antes de confirmar el pago.

Ejercicio 3

Objetivo: Diseñe casos de prueba del depósito de dinero en una cuenta corriente en un cajero automático bancario

Solución:

Un usuario deposita efectivo en su cuenta corriente a través de un cajero automático.

Caso de	Descripción
Prueba	
CP01	Depósito exitoso de dinero en una cuenta válida.
CP02	Simular ingreso de billetes falsos o dañados (rechazo automático).
CP03	Intento de depósito sin insertar tarjeta bancaria.
CP04	Verificar mensaje de error al ingresar un monto no permitido (ej. \$0 o negativo).
CP05	Validar que se actualice el saldo de la cuenta después del depósito.
CP06	Simular corte de energía durante el depósito (recuperación del sistema).
CP07	Depósito en cuenta corriente incorrecta (error de validación).
CP08	Verificar recibo generado tras el depósito (detalle de monto, cuenta y fecha).
CP09	Validar límite máximo de depósito permitido por operación.
CP10	Simular múltiples depósitos consecutivos sin retirar la tarjeta.