

## MODELO A

**Tabla de resultados TEST**

1-D	2-B	3-D	4-C	5-A	6-C	7-D
8-B	9-D	10-B	11-D	12-D	13-A	14-C
15-D	16-B	17-A	18-D	19-A	20-B	

## MODELO B

**Tabla de resultados TEST**

1-B	2-C	3-A	4-C	5-A	6-C	7-B
8-D	9-B	10-D	11-A	12-C	13-C	14-A
15-D	16-A	17-A	18-C	19-C	20-B	

Código ejercicio 2 corregido

```
# Crear una lista vacía para almacenar los números
numeros_ganadores = []

# Pedir los números al usuario
print("Introduce los 6 números ganadores de la lotería primitiva.")

for i in range(6):
    while True:
        try:
            # Pedir un número y guardararlo como entero
            numero = int(input(f"Introduce el número {i+1}: "))

            # Añadir el número a la lista
            numeros_ganadores.append(numero)

            # Salir del bucle while si el número es válido
        except ValueError:
            print("Por favor, introduce un número válido.")

# Ordenar la lista de números
numeros_ganadores.sort()
```

```
# Mostrar los números ordenados
```

```
print("\nLos números ganadores ordenados de menor a mayor son:")
```