

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 guardarlo como entero
```

```
            numero = int(input(f"Introduce el número {i+1}: "))
```

```
            # Añadir el número a la lista
```

```
            numeros_ganadores.append(numero)
```

```
        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:")
```