

1. Programe un script que escriba en un archivo llamado "numeros" todos los números enteros del 1 al 100, si el archivo no existe, debe crearlo.
2. Programe un script que lea de un archivo llamado "numeros" todos su contenido y lo imprima, si el archivo no existe, debe imprimir la siguiente respuesta como error.

```
Error , El archivo no existe
```

3. Programe un script que pida al usuario el nombre de un archivo, si este archivo existe, se debe leer su contenido y escribirlo en otro archivo llamado "Backup.txt", al finalizar esta operación se le debe dar a conocer el usuario que se realizo exitosamente , si el archivo esta vacío, se debe indicar al usuario un error y si el archivo no existe, debe pedir otro nombre al usuario hasta que este ingrese un archivo existente o desee salir.

```
Ingrese nombre archivo: numeros  
Backup realizado exitosamente
```

```
Ingrese nombre archivo: numerosos  
El archivo esta vacio
```

```
Ingrese nombre archivo: asdasd  
Ingrese nombre archivo: asdasdasd  
Ingrese nombre archivo: salir
```