Ejercicio 1:

- 1. Declarar un arreglo de 10 posiciones con los valores de Perro, Casa, Cebra, Tortuga, Burro, Mar, Dedo, Tasa, Nube, Sol
- 2. Utilizar una estructura de bucle para mostrar el arreglo con sus posiciones inicializadas.
- 3. Utilizar la función Sort para ordenar el arreglo.
- 4. Imprimir el arreglo de manera ordenada

```
Consola de depuración de Microsoft Visual Studio
Datos almacenados en el arreglo:
Posicion 0: Perro
Posicion 1: Casa
Posicion 2: Cebra
Posicion 3: Tortuga
Posicion 4: Burro
Posicion 5: Mar
Posicion 6: Dedo
Posicion 7: Tasa
Posicion 8: Nube
Posicion 9: Sol
Datos almacenados en el arreglo de forma ordenada (ascendente):
Burro
Casa
Cebra
Dedo
Mar
Nube
Perro
Sol
Tasa
Tortuga
```