Informe del Deber de Repeticion

Objetivo: El presente deber muestra como es posible utilizar las estructuras de repetición para generar una tabla de multiplicar, en este caso la del 8.

Funcionalidad:

W	h	i	1	e

8*1=8

8*2=16

8*3=24

8*4=32

8*5=40

8*6=48

8*7=56

8*8=64

8*9=72

8*10=80

8*11=88

8*12=96

do while

8*12=96

8*11=88

8*10=80

8*9=72

8*8=64

8*7=56

8*6=48

8*5=40

8*4=32

8*3=24

8*2=16

8*1=8

for

8*1=8

8*2=16

8*3=24

8*4=32

8*5=40

8*6=48

8*7=56

8*8=64

8*9=72

8*10=80

8*11=88

8*12=96