Algortimo: “Pari e Multiplo di 5”

variable num : integer

OUTPUT (“Inserisci un numero”)

INPUT (num)

if ((num>=0)&&(num<=50)) then

if (num%2==0) then

OUTPUT (“Il numero è pari”)

endif

if (num%5==0) then

OUTPUT (“Il numero è multiplo di 5”)

endif

if ((num%2!=0)&&(num%5!=0)) then

OUTPUT (“Il numero non è multiplo di 5 e né pari”)

endif

else

OUTPUT (“Il numero non è valido”)

endif

End