NguyễnĐứcMạnh

Bài1 :

a,**what is boolean ???**

answer :

Boolean là một kiểu dữ liệu mà các ngôn ngữ lập trình ngày nay đều thường xuyên sử dụng .

Boolean có 2 giá trị :

Một là True – có nghĩa là đúng

Hại là Fals - có nghĩa là sai

Boolean được sử dụng trong các toán tử so sánh

b,**Write down 3 different expression that results a Boolean type (i.e. 5 == 6)**

answer:

1: a =5

b=6

Print(a==b)

2: a =5

a =6

print(5==6)

3 : a =5

b =6

a – b ==0

print(5==6)

Bài2 :**what is a flow chart** ???

answer :

Flowchart Python is essentially the Python programming language in visual form. You write a program by setting up a flowchart. When you run the flowchart, the software compiles to python byte-code, so that you can easily import modules you write in Flowchart Python into standard Python programs. Flowchart Python does make a few additions to standard Python, which will be outlined on the home page eventually.

Bài 3 : What is nested conditionals? Write a piece of code that uses nested conditionals

- Nested conditional is a conditional inside a branch of another conditional.

Vd

a = 100

if a < 200 :

print(“giá trị của biểu thức nhỏ hơn 200 “)

if a == 150 :

print(“đó là số 150”)

elif a < 50:

print(“giá trị của biểu thức nhỏ hơn 50”)

else :

print(“không tìm tháy giá trị của biểu thức “)