1.Boolean được hiểu là kiểu dữ liệu đúng - sai, chỉ có 2 giá trị là True và False

Ví dụ về kiểu Boolean :

>>> 123 == 120 + 3

True

>>> 6 + 9 = 69

False

>>>x = 3

>>>x + 3 == 6

True

2. Flow chart là mô hình thể hiện các trình tự thuật toán từ bắt đầu tới kết thúc, thường được biểu diễn bằng các hình hộp và mũi tên.

3. Nested conditionals là điểu kiện lồng trong điều kiện, cách hiểu dễ nhất là If – elif – else.

VD:

A = int(input(“A=”))

If A>0:  
 print(“Số dương”)

Else:

Print(“Không dương”)

A close up of text on a white background

Description generated with high confidence