PYTHON COURSE

Python course, from scratch to profissionalism...

Made by : Taha Khaldoun Amro

دورة تعليم لغة بايثون

Comparison operators

سنتكلم الان عن عمليات المقارنة , و هي الرموز التي يتم استخدامها من أجل التعبير عن المقا<mark>رنة بين عن</mark>صرين .

يمكن استخدام هذه العمليات في الحصول على القيم المنطقية التي كنا قد تعلمناها سابقا .

1. Eqaul // not Equal

يتم استخدام عملية المقارنة يساوي (==) او لا يساوي (=!) كالتالي :

print(6 == 6)
print(2 != 5)

2. Greater // Less than

أعتقد أن هاتين الاشارتين هما أشهر اشارات المقارنة , و كنا قد تعاملنا معهم من قبل , حاول استخدام الكود السابق في التعامل مع هاتين الاشارتين .

3. Greater // Less Or Equals

يتم استعمال هاتين الاشارتين لمعرفة ما اذا كان عدد ما أصغر او أكبر أو يساوي عدداً اخر , فاذا كان العدد <mark>6 مثلا , ف</mark>انه يساوي 6 و أيضا أكبر من 4 , استعمل الكود السابق و ضع اشارات (=>) او (=<) في مواقع المقارنات .

دورة تعليم لغة بايثون

Comparison operators

مرفق لكم رابط شرح لما جاء في الدرس :

https://youtu.be/bBxO141Jq6I?si=atbnFbqOeBcGgxlV