Bài 1:

1. var là phiên bản lỗi thời của let, var và const là 2 cách khai báo khác (ngoài let)
2. var là phiên bản lỗi thời của let

Nếu để trong { } thì let sẽ die in depression :vvv

Var -> cho biến khả năng đi xuyên {}, phạm vi hoạt động rộng hơn let

Let cannot escape scope while var can

1. let vs const

let gần giống const

const thì k thể thay đổi giá trị của biến x

(về sau)

Const cant be updated

1. Muốn về sau ko ai sửa nhầm biến của mình -> dùng const

Dùng let vì có thể giới hạn đc phạm vi hoạt động của biến :vvv

Var vô dụng :D

Bài 2:

1. Boolean is a logical type

The boolean type has only two values: true and false.

This type is commonly used to store yes/no values: true means “yes, correct”, and false means “no, incorrect”.

1. True and false .-.