

# CÁCH SPELL INVERT TRÊN 580VN X

Nguồn: Clockxyrharris

## BƯỚC 1:

Basic Overflow

## BƯỚC 2:

Nhập Hex

Nhập như sau và điền vào chỗ trống các Hex của các chữ bạn muốn gõ

x:

A=1.0000EAD1A21F20x1020:

B=1.FDFD\_\_\_\_\_x10\_\_\_\_\_:

C=1.\_\_\_\_\_23

Biến C bôi đỏ vì dùng biến C có thể sẽ gây lỗi và không dùng biến C cũng được

Lưu ý: Không dùng Character Conversion cũng được

Bấm [CALC] [= = =]

## BƯỚC 3:

Lấy ký tự an

Nhập 124an (tức là [100 số bất kỳ] + [13 số bất kỳ]an

Sau khi xong bấm [CALC] [=]

## BƯỚC 4:

Xuất các hex thành ký tự

Nhập Basic Overflow và nhập như sau:

12345678x:

@(Shift 748) = A:

@(Shift 749) = B:

@(Shift 714) = C

Sau khi nhập xong, bấm [CALC] [= = =]

## BƯỚC 5:

Xóa byte

## BƯỚC 6:

Nhập hackstring và spell

Nhập theo CT sau:

<48 nums>  $r \cos^{-1}(100 @ <EA> \lrcorner \blacktriangleright t 00 \text{ xor } ^2 \lrcorner n$   
00  $\sqrt{( @ <1F> 20003:$

<17 chars>

Nhập xong thì bấm [=] [AC]

Nếu bấm [=] mà đơ máy thì mình cùng nhau làm lại  
:))

## BƯỚC 7:

Bấm [ON] [Menu 2] [Menu 1] để reset mode an

## BƯỚC 8:

Lấy các ký tự in đậm DDEEADF

Nhập như sau rồi gán vào các biến D,E

x:

D=1.0000D104D20320<sub>x1020</sub>

E=1.0EEA3D623F23

## BƯỚC 9:

Vào mode 110an

## BƯỚC 10:

Lấy 3 @ (Shift 748, Shift 749, Shift 714)

Nhập như sau:

12345678x:

@=D:

@=E:

@=F

Bấm [CALC] [= = = =] [Lên]

## BƯỚC 11:

Xóa byte rồi nhập theo công thức

<34 bytes> 4 cos<sup>-1</sup>( 108 ▶t @ <04> e ▶a+bi @ <03>  
204 cos<sup>-1</sup>( 10 <0E> e 0 @ <EA> ┘ D 20 Q( F 2 x

Nhập xong bấm [CALC] [=]

Enjoy!

Đã test và thành công 100%

Author: beothutthit

My Discord server : [click here](#)

Nếu có sai ib qua Discord : beothutthit