

## I/ Một số lỗi thú vị :D

Reset máy trước khi làm bất cứ thứ gì bên dưới.

### 1. Điều cần biết

a) Basic overflow không cần chuyển mode (MathIO)

$\boxed{\times}$   $\boxed{\text{ALPHA}}$   $\boxed{\text{CALC}}$   $\boxed{\text{ALPHA}}$   $\boxed{(-)}$   $\boxed{\text{ALPHA}}$   $\boxed{(-)}$   $\boxed{\text{SHIFT}}$   $\boxed{8}$   $\boxed{1}$   $\boxed{1}$   $\boxed{\text{SHIFT}}$   $\boxed{\text{CALC}}$   
 $\boxed{\nabla}$   $\boxed{9}$   $\boxed{\times 10^x}$   $\boxed{9}$   $\boxed{9}$   $\boxed{=}$   $\boxed{=}$   $\boxed{\text{AC}}$  ( $\boxed{\text{AC}}$  ngay lập tức sau khi  
 bấm  $\boxed{=}$ )  $\boxed{\leftarrow}$

Nếu hiện AC Break (Ngắt AC) là đúng, không hiện ->  
 $\boxed{\text{AC}}$  và làm lại

### 1. Khóa Máy

a) Khóa máy an toàn (Có thể mở)

**B1:** Basic overflow (MathIO)

**B2:** Lấy 2 kí tự đô la

$\boxed{\text{SHIFT}}$   $\boxed{\cdot}$   $\boxed{\text{SHIFT}}$   $\boxed{\cdot}$   $\boxed{\leftarrow}$   $\boxed{\leftarrow}$   $\boxed{\text{DEL}}$   $\boxed{\rightarrow}$   $\boxed{\rightarrow}$   $\boxed{\rightarrow}$   $\boxed{\leftarrow}$   $\boxed{\text{SHIFT}}$   $\boxed{8}$   $\boxed{\nabla}$   
 $\boxed{2}$   $\boxed{8}$   $\boxed{\rightarrow}$   $\boxed{\text{DEL}}$   $\boxed{\text{DEL}}$   $\boxed{\text{DEL}}$   $\boxed{\text{DEL}}$   $\boxed{\text{DEL}}$   $\boxed{\rightarrow}$   $\boxed{\text{SHIFT}}$   $\boxed{8}$   $\boxed{\nabla}$   $\boxed{2}$   $\boxed{8}$   $\boxed{\leftarrow}$   
 $\boxed{\leftarrow}$   $\boxed{\rightarrow}$   $\boxed{9}$   $\boxed{\text{DEL}}$   $\boxed{\leftarrow}$   $\boxed{\text{DEL}}$

**B3:** Lưu kí tự đô la vào 1 biến:



$\boxed{\rightarrow}$   $\boxed{\text{MATH}}$   $\boxed{\rightarrow}$   $\boxed{\rightarrow}$   $\boxed{x^2}$   $\boxed{=}$   $\boxed{\leftarrow}$   $\boxed{\text{DEL}}$   $\boxed{\text{DEL}}$   $\boxed{\text{DEL}}$   $\boxed{\text{DEL}}$   $\boxed{\text{STO}}$   $\boxed{(-)}$   $\boxed{\text{ON}}$

**B4:** Xuất biến ra và khóa máy

             –  
(DONE)

**Cách mở:**

Giữ hai phím   cùng lúc và ấn 

Sau đó thả tay ra khỏi 2 phím trên rồi bấm  

**b) Khóa máy nguy hiểm**

(không thể mở trừ khi tháo pin lắp lại)

**B1:** Basic overflow (MathIO)

**B2:**       

## 2. Menu lỗi

**B1:** Basic overflow (MathIO)

**B2:** Bấm ra chữ “an”

**B3:** Nhập biểu thức

( có rất nhiều biểu thức mỗi biểu thức sẽ hiện 1 menu lỗi khác nhau, hãy bấm 1 biểu thức bạn thích và chuyển đến bước tiếp theo ):

### Biểu thức 1 (dễ nhất):

$1 \rightarrow \rightarrow \rightarrow (1 \times 12) \text{Ans} \times 1 =$

### Biểu thức 2 (nhiều menu):

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow \rightarrow \rightarrow \text{SHIFT} \times (8 \times 8) \rightarrow \text{SHIFT} \times (8 \times 8) \rightarrow \text{SHIFT} \times (8 \times 8) \rightarrow (8 \times 8) \times 1 \downarrow \text{"24 số bất kì"} \downarrow \text{"24 số bất kì"} \downarrow \text{"24 số bất kì"} \downarrow \text{"24 số bất kì"} =$

### Biểu thức 3 (Nâng cấp của bản 2):

$\rightarrow \text{SHIFT} \times (8 \times 8) \rightarrow \text{SHIFT} \times (8 \times 8) \rightarrow \text{SHIFT} \times (8 \times 8) \rightarrow (8 \times 8) \rightarrow (8 \times 8) \times 1 \downarrow \leftarrow \text{"100 số bất kì"} =$

### B4:

$6 \div 2 ( \text{ } \times 10 ) = \text{AC} - (\text{DONE}).$

Tự khám phá xem nó lỗi như nào nhé :D Enjoy!

### 3. Tính sai kết quả

**B1:** Làm **B1-B2** của cách làm menu lỗi

**B2:** Nhập biểu thức:

*Giống như trên thì ở đây cũng sẽ có 2 biểu thức thích nhập cái nào cũng được :D*

**Biểu thức 1:**














































 “100 số bất kì”
  - (DONE)

**Biểu thức 2:**













  











 “45 số bất kì”
 
 “45 số bất kì”
  - (DONE)

### 4. Ma trận

**B1:** Basic overflow (MathIO)

**B2:** Lấy bộ công cụ ma trận:



Ở 3 ô của [matrix icon] ta có các biểu thức khác nhau, di chuyển con trỏ đến từng ô rồi điền cái bạn muốn:

Tên ma trận	ô trên	ô giữa	ô dưới	Vô hiệu hóa máy
Chóp màn hình	[6][9]	[6][9]	[6][9]	Không
Ma trận chết chóc	[ ] hoặc [ ]	[ALPHA][CALC]	[SHIFT][ ]	Có
???	[9]	[9]	[9]	Có

Vô hiệu hóa máy = Khóa máy nguy hiểm ( tỉ lệ khóa máy khi làm là 50/50 )

**B3:** Sau khi bấm xong ta đưa con trỏ lên ô trống [ ] trên cùng rồi bấm [DEL][AC] (phải bấm thật nhanh) – DONE