# Phần 1: Khai báo thư viện,

# khai báo và sử dụng biến, nhập xuất cơ bản

**Bài tập 1: Xin chào**

Hãy in ra màn hình 2 dòng sau:

Dòng 1 Chữ Hello

Dòng 2 là chữ HaiZuka

|  |
| --- |
| Output (Phần in ra màn hình) |
| Hello  Haizuka |

**Bài tập 2: Giá trị gấp đôi**

Khai báo một biến **n** có kiểu số nguyên.

Nhập số nguyên n sau đó hãy tính và đưa ra giá trị của 2 x n

Ví dụ 1:

Với n = 5 thì kết quả cần in ra là 10

|  |  |
| --- | --- |
| Input | Output |
| 5 | 10 |

Ví dụ 2:

Với n = 14 thì kết quả cần in ra là 28

|  |  |
| --- | --- |
| Input | Output |
| 14 | 28 |

**Bài tập 3: Hai số a và b**

Khai báo hai số thực a và b. Nhập và giá trị a và giá trị b. In ra màn hình 2 dòng. Dòng đầu là giá trị 5 x b, dòng thứ 2 là giá trị 3 x a.

Ví dụ 1:

Với a = 1.1 và b = 2.2 thì kết quả in ra là 11 và 3.3

|  |  |
| --- | --- |
| Input | Output |
| 1.1  2.2 | 11  3.3 |

Ví dụ 2:

Với a = 10.6 và b = 22.7 thì kết quả cần in ra là 113.5 và 31.8

|  |  |
| --- | --- |
| Input | Output |
| 10.6  22.7 | 113.5  31.8 |

Ví dụ 3:

Với a = 0 và b = -5.1 thì kết quả cần in ra là -25.5 và 0

|  |  |
| --- | --- |
| Input | Output |
| 0  -5.1 | -25.5  0 |