# BÀI THỰC HÀNH 02

# MỤC TIÊU:

Sau bài thực hành, các bạn có khả năng thực hiện được:

* Biết tạo biến để lưu trữ dữ liệu
* Biết sử dụng các biểu thức toán tử

# Bài 1: XÂY DỰNG CHƯƠNG TRÌNH +- 2 SỐ

Input: Nhập vào từ bàn phím 2 số

Output: Hiển thị ra màn hình tổng, hiệu 2 số

# Bài 2: XÂY DỰNG CHƯƠNG TRÌNH TÍNH CHU VI DIỆN TÍCH HCN

Input: Nhập vào từ bàn phím chiều dài và chiều rộng

Output: Hiển thị ra màn hình chu vi và diện tích của hình chữ nhật

# Bài 3: XÂY DỰNG CHƯƠNG TRÌNH TÍNH CHU VI DIỆN TÍCH HÌNH TRÒN

Input: Nhập vào bán kính của đường tròn

Output: Hiển thị ra màn hình chu vi và diện tích của hình tròn

# Bài 4: XÂY DỰNG CHƯƠNG TRÌNH TÍNH ĐIỂM TRUNG BÌNH

Input: Nhập vào từ bàn phím điểm môn Toán, Lý, Hóa

Output: Hiển thị ra màn hình điểm trung bình

Biết rằng:

|  |
| --- |
| **Hệ số của toán: x3**  **Hệ số của lý: x2**  **Hệ số của hóa: x1** |

# Bài 5: GIẢNG VIÊN CHO THÊM

# TIÊU CHÍ CHẤM ĐIỀM

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bài** | **Mô tả tiêu chí chấm** | **Điểm tối đa** |
| 1 | Hoàn thành chương trình | **2** |
| 2 | Hoàn thành chương trình | **2** |
| 3 | Hoàn thành chương trình | **2** |
| 4 | Hoàn thành chương trình | **2** |
| 5 | Giảng viên cho thêm | **2** |
| 6 | **Tổng điểm** | **10** |