**CHƯƠNG TRÌNH BẢNG TÍNH LÀ GÌ?**

**Trong thực tế nhiều thông tin có thể được biểu diễn dưới dạng bảng để tiện cho việc theo dõi, so sánh, sắp xếp, tính toán….**

S

ử dụng bảng điểm tất cả các môn học, thầy cô gíao có thể dễ dàng theo dõi, phân loại kết quả học tập của từng học sinh. Nhìn vào bảng điểm, em có thể biết ngay được kết quả học tập của em cũng như của các bạn trong lớp.



**Máy tính bảng**

1. Giả sử điểm tổng kết môn học được tính theo nguyên tắc là điểm trung bình của các điểm kiểm tra miệng, kiểm tra 15 phút , kiểm tra 1 tiết và thi học kỳ.
2. Như vậy, ngoài trình bày thông tin trực quan, cô đọng và dễ so sánh, nhu cầu thực hiện các tính toán phổ biến( tính tổng, tính trung bình cộng, xác định giá trị lớn nhất, nhỏ nhất,…), vẽ các biểu đồ minh họa cho các số liệu tương ứng là nhu cầu thường gặp trong thực tế. Nhờ các chương trình bảng tính, người ta có thể dễ dàng thực hiện các công việc đó trên máy tính điện tử.
3. Chương trình bảng tính là phần mềm được thiết kế để giúp ghi lại và trình bày thông tin dưới dạng bảng, thực hiện các tính toán cũng như xây dựng các biểu đồ biểu diễn trực quan các số liệu.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **STT** | **Họ và tên** | **Điểm trung bình** |
| **1** | Lê thị Hoài An | **7.5** |
| **2** | Lê Thái Anh | **8.0** |
| **3** | Phạm Như Anh | **7.5** |
| **4** | Vũ Việt Anh | **9.0** |