

BÁO CÁO THỰC HÀNH
MÔN: HỆ THỐNG MÁY TÍNH
TÍNH TOÁN TRÊN SỐ BÙ 2

HỌ TÊN SV: Nguyễn Ba Hoài Nhựt

Mssv: 22810211

Khóa:2022-2

Phần 1: ĐÁNH GIÁ

<i>Yêu cầu</i>	<i>Mức độ hoàn thành</i>
Viết chương trình nhập vào 2 dãy bit nhị phân 8bit bù 2	100%
Phép cộng	100%
Phép trừ	100%
Phép nhân	50%
Phép chia	0%

Bảng 1. Bảng tự đánh giá

Phần 2: KẾT QUẢ BÀI LÀM

```
Please input binary 8 element:
11111001
Please input binary 8 element:
00000101
11111001+00000101=
  1111 1110
11111001-00000101=
  1111 1100
11111001*11111011=
  0000 1110 0000 0000
```

Hình 1