**BÀI TẬP**

BÀI 1:

a)

Kết quả:

TOAN HANG DICH=> AX = 8000

CF: 0, SF: 1, ZF: 0, PF: 1, OF: 1

Câu b)

Kết quả:

TOAN HANG DICH=> AL=02

CF: 1, SF: 0, ZF: 0, PF: 0, OF: 0

Câu c)

Kết quả:

TOAN HANG DICH=> AL=FF

CF: 0, SF: 1, ZF: 0, PF: 1, OF: 0

Câu d)

Kết quả:

TOAN HANG DICH=> AL=81

CF: 1, SF: 1, ZF: 0, PF: 1, OF: 0

Câu e)

Kết quả:

TOAN HANG DICH=> AX = 712A

CF: 0, SF: 0, ZF: 0, PF: 0, OF: 0

Câu f)

Kết quả:

TOAN HANG DICH=> AL=7F

CF: 1, SF: 0, ZF: 0, PF: 0, OF: 1

Câu g)

Kết quả:

TOAN HANG DICH=> AX = 8000

CF: 1, SF: 1, ZF: 0, PF: 1, OF: 1

Câu h)

Kết quả:

TOAN HANG DICH=> AX = FFFF

CF: 1,SF: 1,ZF: 0,PF: 1, OF: 0

BÀI 2:

Câu a)

Kết quả sau khi thực hiện lệnh ADD AX, BX là: 92B1

Cờ OF = 1

Câu b)

Kết quả sau khi thực hiện lệnh ADD AX, BX là: 18DD

Cờ OF = 0

Câu c)

Kết quả sau khi thực hiện lệnh ADD AX, BX là: BC97

Cờ OF = 0

Câu d)

Kết quả sau khi thực hiện lệnh ADD AX, BX là: E132

Cờ OF = 1

Câu e)

Kết quả sau khi thực hiện lệnh ADD AX, BX là: 74FF

Cờ OF = 0

BÀI 3:

Câu a)

Kết quả sau khi thực hiện lệnh SUB AX, BX là: 07BD

Cờ OF = 0

Câu b)

Kết quả sau khi thực hiện lệnh SUB AX, BX là: 6878

Cờ OF = 1

Câu c)

Kết quả sau khi thực hiện lệnh SUB AX, BX là: 97BE

Cờ OF = 1

Câu d)

Kết quả sau khi thực hiện lệnh SUB AX, BX là: 01F3

Cờ OF = 0

Câu e)

Kết quả sau khi thực hiện lệnh SUB AX, BX là: 1A22

Cờ OF = 1