Лабораторная работа. Команды передачи управления

Задание

Поместите в регистр AX максимум из двух чисел, лежащих в регистрах AX и BX.

Код программы:

```
Code_seg SEGMENT
ASSUME CS:Code_seg
ORG 100h
mda PROC NEAR
mov AX,02
mov BX,04
cmp ax,bx
ja fin
mov ax,bx
fin: int 20h
mda END
```

Вывод:

```
Microsoft Windows XP [Bepcus 5.1.2600]
(C) Kopnopauus Mańκροcoφτ, 1985-2001.

C:\Documents and Settings\Demented Jim\cd..

C:\Documents and Settings\cd..

C:\Stasm lab5.asm
Turbo Assembler Version 4.0 Copyright (c) 1988, 1993 Borland International

Assembling file: lab5.asm
Error messages: None
Warning messages: None
Passes: 1
Remaining memory: 421k

C:\Stlink lab5.obj
Turbo Link Version 3.0 Copyright (c) 1987, 1990 Borland International
Warning: No stack

C:\Std lab5.exe
```