

Лабораторная работа. Команды передачи управления

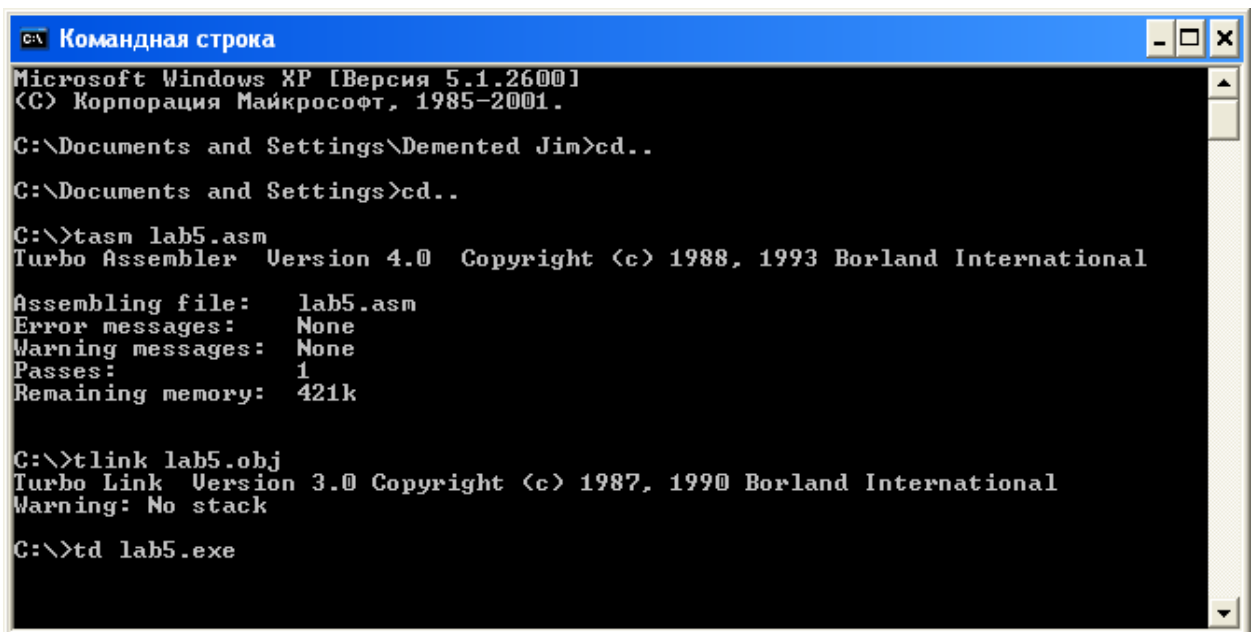
Задание

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:



```
C:\ Командная строка
Microsoft Windows XP [Версия 5.1.2600]
(C) Корпорация Майкрософт, 1985-2001.

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

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

C:\>td lab5.exe
```