1. (a – 4) / (b + c) – d

CODE SEGMENT

ASSUME CS:CODE

ORG 100H

Start:

MOV AX, A

SUB AX, 4

MOV BX, B

MOV CX, C

ADD BX,CX

IDIV BX

MOV DX, D

SUB AX,DX

MOV AX, 4C00h

INT 21h

A dd 14

B dd 3

C dd 2

D dd 1

CODE ENDS

END Start

A dd 14

B dd 3

C dd 2   
D dd 1  
Result 1

