C02 2019202050 이강현

#include <stdio.h>

int MaxNum(int n1, int n2, int n3)//큰수 찾는 함수

{

if (n1 > n2)

return (n1 > n3) ? n1 : n3;

else

return (n2 > n3) ? n2 : n3;

}

int MinNum(int n1, int n2, int n3)//작은수 찾는함수

{

if (n1 < n2)

return (n1 < n3) ? n1 : n3;

else

return (n2 < n3) ? n2 : n3;

}

int typing(void)//입력받는 함수

{

int num;

printf("정수 입력:");

scanf("%d", &num);

return num;

}

int main(void)

{

int n1, n2, n3;

n1 = typing();

n2 = typing();

n3 = typing();

printf("가장 큰 수: %d \n", MaxNum(n1, n2, n3));

printf("가장 작은 수: %d \n",MinNum( n1, n2, n3));

return 0;

}

