จงพิจาราณาว่าคำสั่งต่อไปนี้ ถูกต้องหรือผิดเพราะเหตุใด จากนั้นเขียนโปรแกรมเพื่อยืนยัน

* 1. printf("%-10d\n", 10000);

ผิด เพราะ ไม่ได้สั่งรับค่าและเก็บค่ามาก่อนแต่ที่แสดง

#include <stdio.h>

int main()

{

int A;

scanf("%-10d",&A);

printf("%-10d\n", 10000);

return 0;

}

* 1. printf("%c\n", "This is a string");

ผิด เพราะ ต้องใช้ %s

#include <stdio.h>

int main()

{

printf("%s\n", "This is a string");

return 0;

}

* 1. printf("%\*.\*lf\n", 8, 3, 1024.987654);

ถูก เพราะรันได้

#include <stdio.h>

int main()

{

printf("%\*.\*lf \n", 8, 3, 1024.987654);

return 0;

}

* 1. printf("% ld\n%+ld\n", 1000000, 1000000);

ถูกเพราะรันได้

#include <stdio.h>

int main()

{

printf("% ld%\n+ld\n", 1000000, 1000000);

return 0;

}

* 1. printf("%10.2E\n", 444.93738);

รันได้

#include <stdio.h>

int main()

{

printf("%10.2E\n", 444.93738);

return 0;

}

* 1. printf("%d\n", 10.987);

ผิดเพราะต้องใช้%f

#include <stdio.h>

int main()

{

printf("%d\n", 10.987);

return 0;

}