2559_2_ Function_1_V1

- a) 3
- b) -3
- c) 2
- d) -2

- f) 9
- g) 13
- h) 15
- j) None

- k) No
- m) True
- n) False
- p) ทำงานผิดพลาด
- 1. จากฟังก์ชันด้านขวา เมื่อทำคำสั่ง print(d(3,2)) จะแสดงผลในข้อใด
- 2. จากฟังก์ชันด้านขวา เมื่อทำคำสั่ง print(d(2,3)) จะแสดงผลในข้อใด
- 3. จากฟังก์ชันด้านขวา เมื่อทำคำสั่ง print(d(-3,-2)) จะแสดงผลในข้อใด
- 4. จากฟังก์ชันด้านขวา เมื่อทำคำสั่ง print(d('3','2')) จะแสดงผลในข้อใด
- 5. จากฟังก์ชันด้านขวา เมื่อทำคำสั่ง print(d('2','3')) จะแสดงผลในข้อใด
- 6. จากฟังก์ชันด้านขวา เมื่อทำคำสั่ง g(2)+h(1) จะแสดงค่าในข้อใด
- 7. จากฟังก์ชันด้านขวา เมื่อทำคำสั่ง £ (3) +q (3) จะแสดงค่าในข้อใด
- 8. ข้อใดไม่เป็นฟังก์ชันที่ python มีให้ใช้ทันที
 - a) len
- b) abs
- c) max
- d) input
- e) ทุกข้อเป็นหมด

- 9. ฟังก์ชัน return ข้อมูลแบบใดไม่ได้
 - a) dict
- b) tuple
- c) list
- d) set
- e) return ได้หมด

- 10. ชื่อใดข้างล่างนี้ใช้ตั้งเป็นชื่อฟังก์ชันไม่ได้
 - a) dict
- b) 3MT
- c) python
- d) idle
- e) ตั้งได้หมด

การส่งคำตอบ

เปลี่ยนหมายเลข **1**, **2**, **3**, ... ในโปรแกรมข้างล่างให้เป็น **a**, **b**, **c**, **d**, ... ตามคำตอบที่ต้องการของแต่ละข้อ จากนั้นส่งโปรแกรมนี้เข้าระบบ grader

```
answers = [ '1', '2', '3', '4', '5', '6', '7', '8', '9', '10' ]
n = int(input())
print(answers[n-1].lower())
```

e) 6

def d(a, b):

def f(a):

def q(b):

def h(c): c *= 2

return c

if a > b:

return a if a > 0:

return -a

return 1+g(2*a)

return 2+h(b//2)