

5. 你設計程式碼來產生一個隨機數來符合以下要求：

- 數字是 2 的倍數。
- 最低的數字是 2。
- 最高的數字是 50。

哪兩個程式碼片段將符合要求？

- ()A. `from random import randint`
`print(randint(1, 25) * 2)`
- ()B. `from random import randint`
`print(randint(1, 50))`
- C. `from random import randrange`
`print(randrange(2, 52, 2))`
- D. `from random import randrange`
`print(randrange(2, 52, 1))`

第5題 C與D 答案數字調整

6. 你正在設計一個處理數字的函式。該函式具有以下要求：

- 將浮點數傳遞到函式中
- 函式必須取浮點數的絕對值
- 函式必須無條件進位到整數

你應該使用哪兩個數學函式？

- ()A. `math.fabs(x)`
- ()B. `math.floor(x)`
- ()C. `math.fmod(x)`
- ()D. `math.ceil(x)`
- ()E. `math.frexp(x)`

7. 您正在撰寫一個程式來顯示 My Healthy Eata Delivery 的特價優惠。行號僅為參考之用。

```
01 import datetime
_____
02 dailySpecials=("Spaghetti", "Macaroni & Cheese", "Meatloaf",
"_____
Fried Chicken")
_____
03 weekendSpecials=("Lobster", "Prime Rib", "Parmesan-Crusted
Cod")
_____
04
_____
05
_____
```