

Assignment 4

Feedback

1. ควรจะหาค่ารวมของแต่ละองค์ประกอบก่อนแล้วจึงหาค่าเฉลี่ยของทั้ง 2 ด้าน
2. มีคนไม่ได้ส่ง syntax มา
3. คะแนนทางด้านบวกไม่จำเป็นต้อง recode เพราะค่าเท่าเดิม
4. การหาค่าเฉลี่ยของผู้นำในแต่ละด้านหมายถึง นำคะแนนรวมของแต่ละองค์ประกอบในด้านนั้นๆ มาหาค่าเฉลี่ย
5. ควรใส่ข้อความกำกับไว้ด้วย เช่น ** เปลี่ยนข้อมูลทางลบ เป็นต้น เพื่อเตือนความจำว่าได้ทำอะไรกับข้อมูลแล้วบ้าง
6. บางคน recode missing value เป็น 9 ทำให้เกิดความผิดพลาดเนื่องจากไม่ได้เข้าไปกำหนดใน variable view ให้ค่า missing เท่ากับ 9 ทำให้เมื่อคำนวณจึงนำค่า 9 มาคำนวณด้วย
7. ในการใช้คำสั่ง compute เพื่อหาค่าเฉลี่ยนั้น ใน syntax ไม่ต้องใส่ /4 ซึ่งแสดงถึงการนำ 4 มาหาร เนื่องจากว่าสั่งให้หาค่าเฉลี่ยแล้ว โปรแกรมจะนำจำนวนของตัวแปรมาหารให้โดยอัตโนมัติ
8. บอกมาด้วยว่า ตัวแปรที่ตั้งใหม่แต่ละตัว หมายความว่าอะไร

Feedback (ต่อ)

9. Sum.10 ไม่ใช่ Sum10. ต้องตั้งจุดก่อนตัวเลข
10. ควรจะ Recode ทั้งตัวแปรที่เป็นข้อทางลบ และข้อทางบวก เพื่อที่จะได้ไม่ต้องจำว่าตกลงข้อไหนทางลบ หรือทางบวกกันแน่ เมื่อใช้คำสั่ง Compute รวมจะได้ง่ายขึ้น
11. คำสั่งนี้ไม่ได้หาค่าเฉลี่ยของทั้ง 4 ตัวแปร แต่หาแค่สองตัวแปรเท่านั้น

```
COMPUTE Mean1to4 = MEAN(Sum1of8,Sum4of8) .  
EXECUTE .
```
12. ถ้าไม่ใส่จุดตามคำสั่ง SUM MEAN ด้านหลัง คำสั่งนี้จะหาค่าได้ แม้ว่ามีตัวใด Missing ก็ตาม
13. ถ้า Recode into same variables ไม่ต้องใส่ INTO ตัวแปรเดิมตามหลัง
14. ถ้าใส่คำสั่ง Missing=9 อย่าลืมตั้งค่า Missing ใน Variable View ใน Data Editor ด้วย
15. ไม่ต้องใส่ 1 หรือ 2 นำหน้า เพราะว่าตอนพิมพ์เสียเวลาจริงๆ เอาเพียงชื่อธรรมดาก็พอ

16. อย่าลอกงานกันมา เพราะอาจารย์ไม่โง่ถึงขนาดไม่รู้ว่าคุณลอกหรือออก แล้วผมก็พอเดาได้ด้วยว่าใครเป็นต้นฉบับ และใครเป็นคนลอก