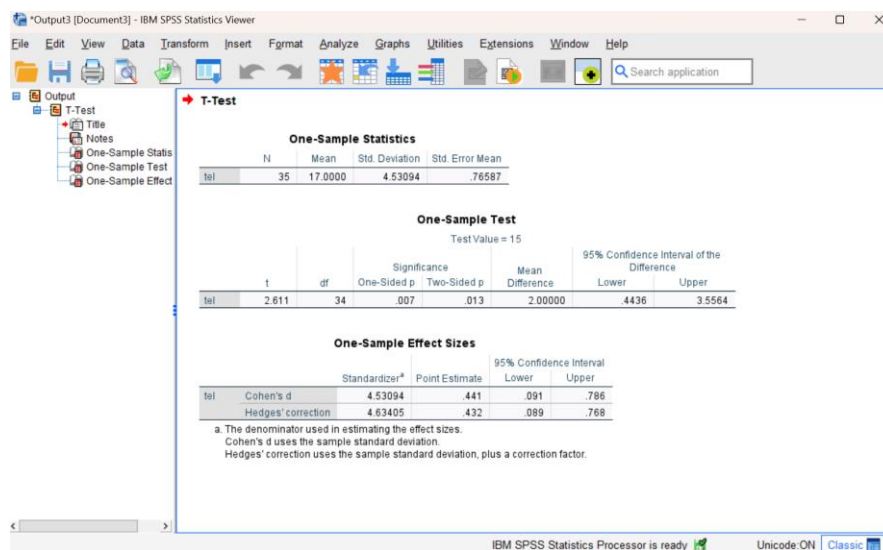


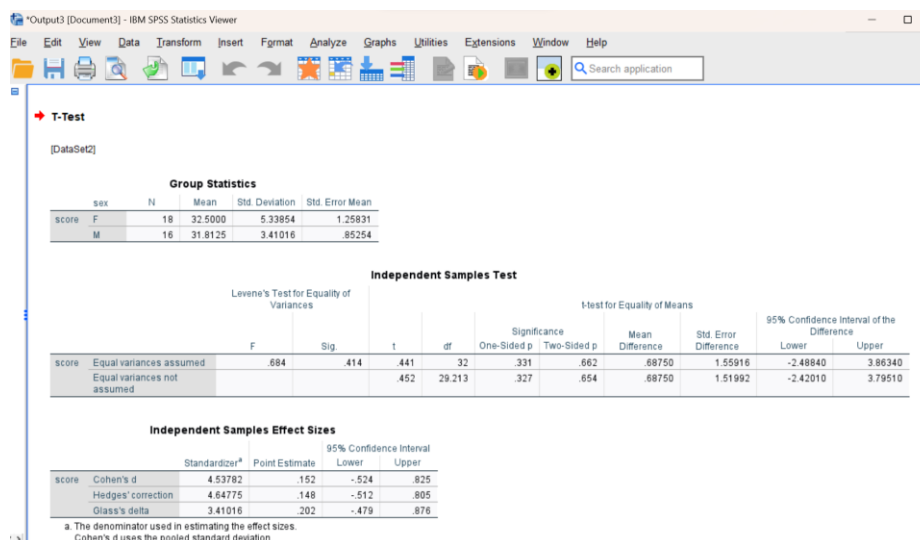
## No.1



ดูที่ Significance Two sided p ถ้า  $0.013 < \alpha$  ให้ปฏิเสธสมมติฐานว่าง ซึ่งค่า  $\alpha = 0.05$

แสดงว่าข้อนี้ปฏิเสธสมมติฐาน แปลว่า ระยะเวลาเฉลี่ยที่สัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ไม่เท่ากับ 15 นาที

## No.2



เนื่องจาก  $\alpha = 0.05$  ซึ่งมีค่ามากกว่า Sig. 0.414 ให้ดูตัวบน

สมมุติ  $H_0: \mu_1 - \mu_2 = 0$

$H_1: \mu_1 - \mu_2 \neq 0$

ดูที่ Significance one sided p ถ้า  $0.662 > \alpha$  ให้ยอมรับสมมติฐานว่าง ซึ่งค่า  $\alpha = 0.05$

แปลว่าสื่อที่สร้างขึ้นเหมาะกับทั้งเพศชายนักเรียนและเพศหญิงนักเรียน อย่างมีนัยสำคัญ