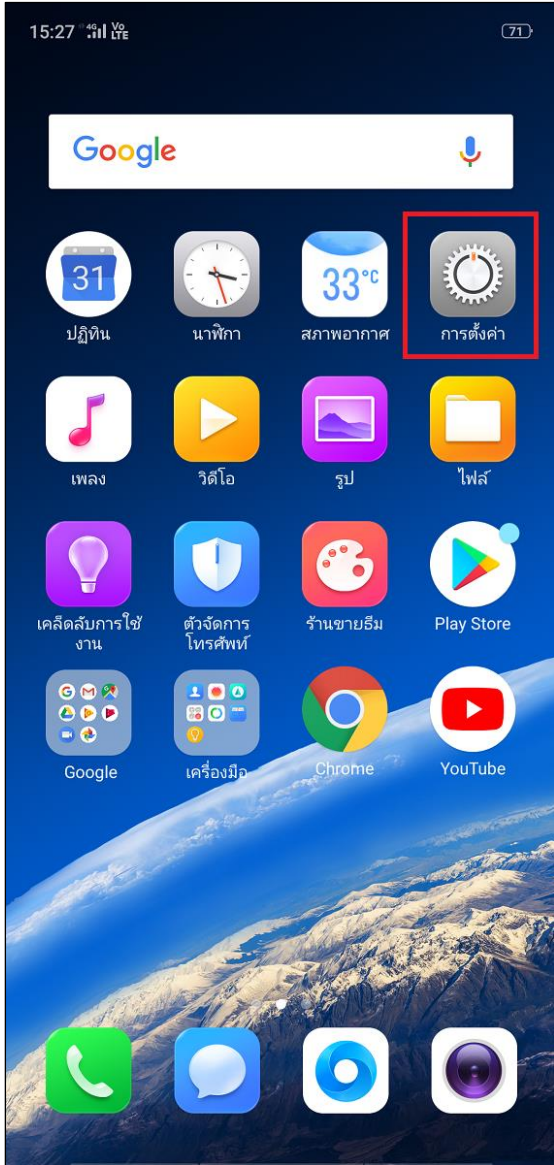


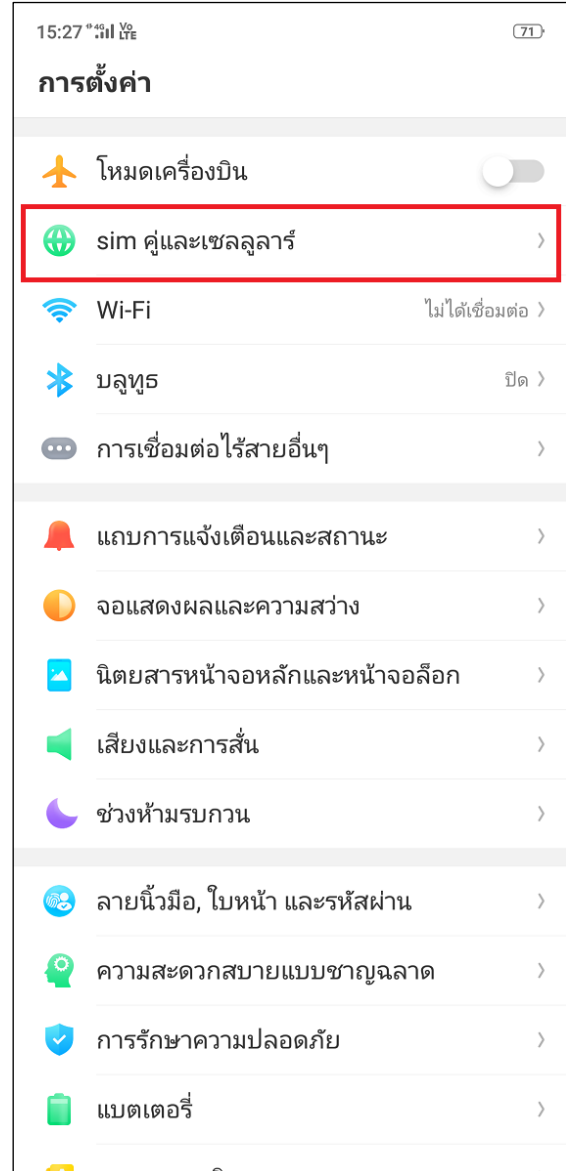
การตั้งค่า APN Internet และ MMS บน OPPO F7

การตั้งค่านี้สามารถใช้ได้กับ OPPO F7 และ โทรศัพท์ยี่ห้อ OPPO รุ่นอื่นๆ ที่ใช้ Android 8.0 หรือสูงกว่า

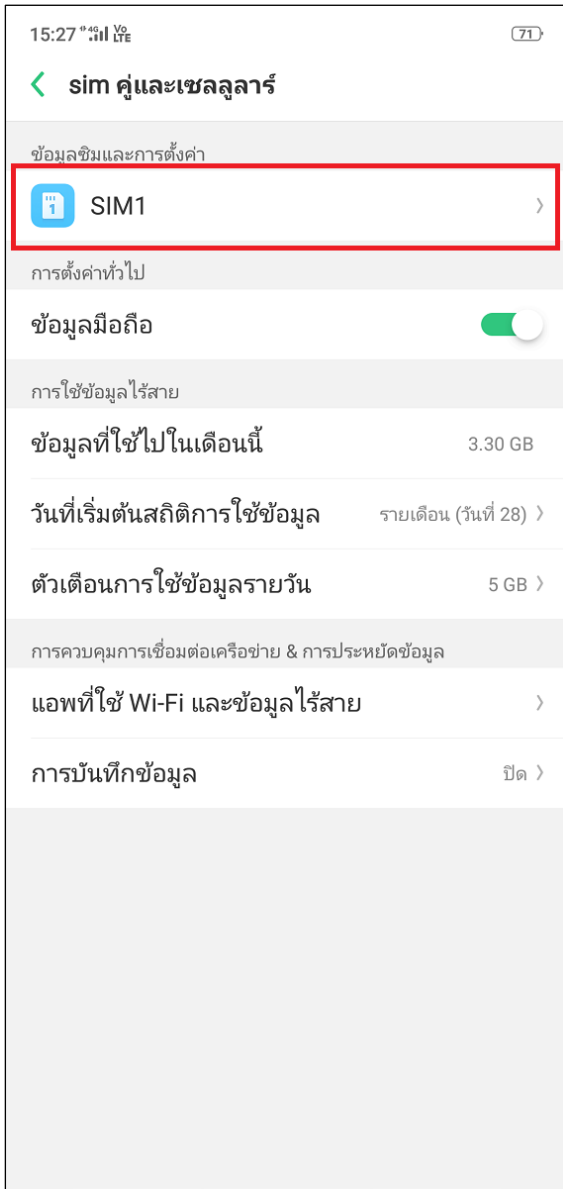
1. หน้าจอหลัก และ การตั้งค่า (Settings)



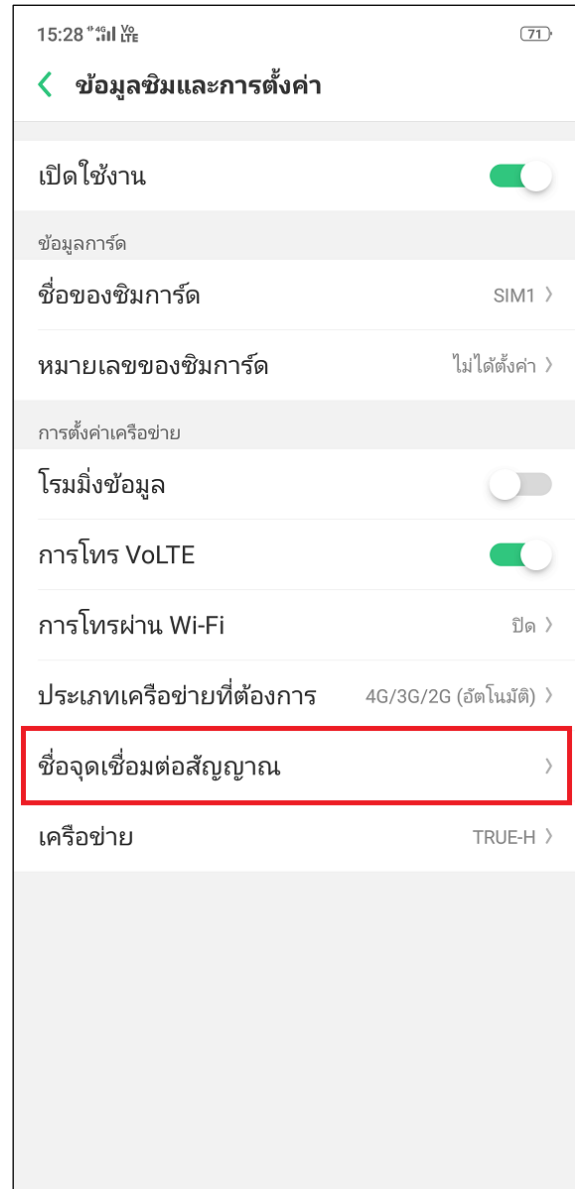
2. การตั้งค่า SIM คู่และเซลลูลาร์ (Dual SIM & Cellular)



3. ขั้นตอน SIM1 (หรือ SIM ที่ต้องการ)

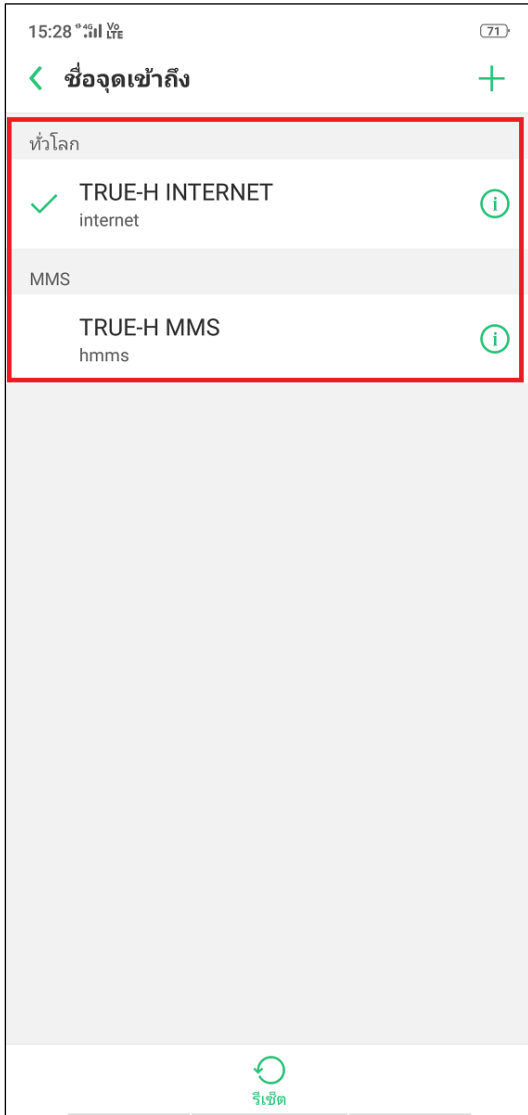


4. ขั้นตอน ชื่อจุดเชื่อมต่อสัญญาณ (Access point name)

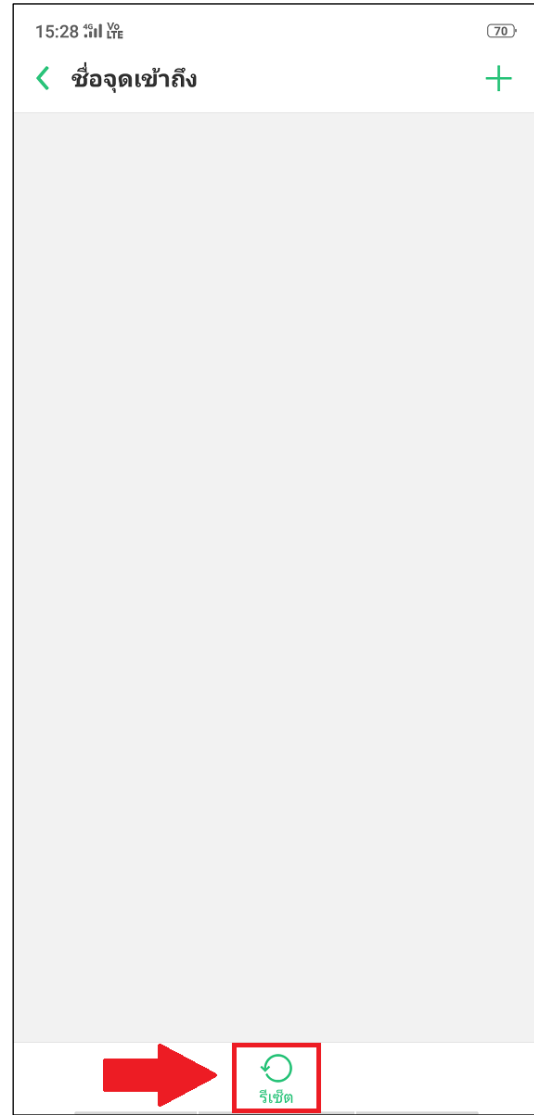


5. จะปรากฏจุดเชื่อมต่อมาตรฐานเดิมที่มีอยู่แล้ว สามารถใช้งานได้เลย

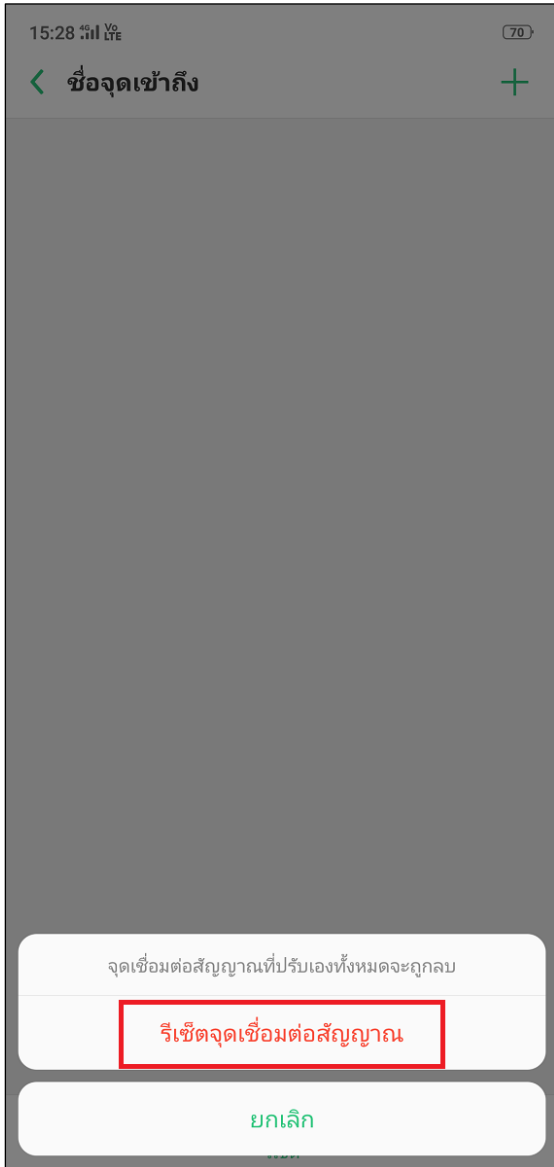
- TRUE-H internet = ใช้งานอินเทอร์เน็ต
- TRUE-H MMS = ใช้งานรับ-ส่ง MMS



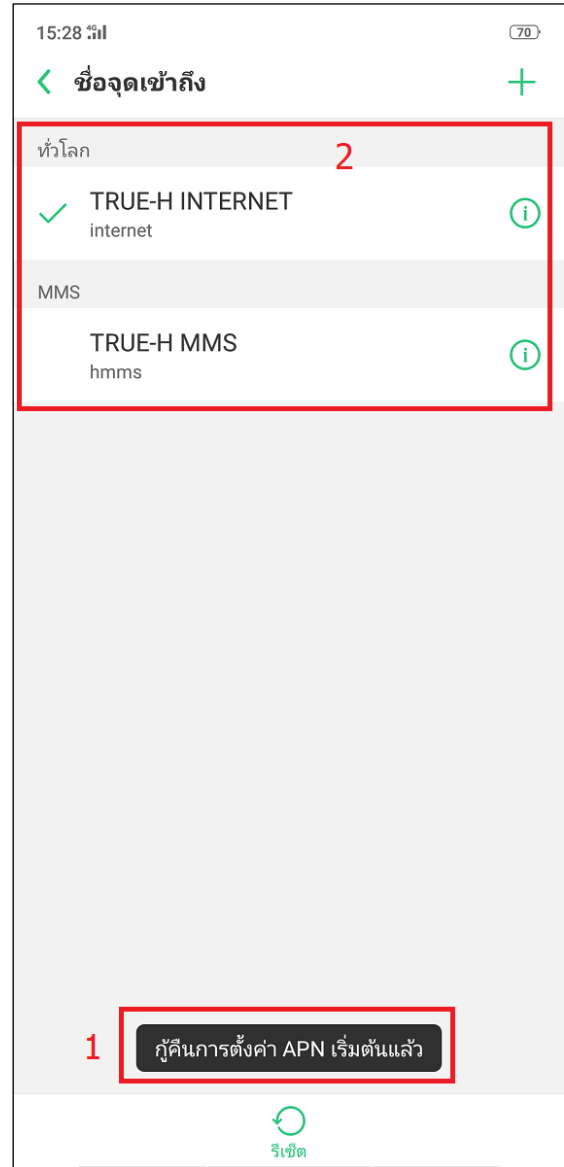
6. กรณีที่ไม่มีการตั้งค่าใดๆ หรือมีแล้วใช้งานไม่ได้ แล้วลบการตั้งค่าเดิมออกทั้งหมด เราสามารถรีเซ็ตเป็นค่าเริ่มต้น (Reset to default) เพื่อให้ค่าต่างๆ คืบกลับมาเหมือนเดิมได้ โดยแตะที่ **รีเซ็ต (Reset)** ด้านล่างตรงกลาง



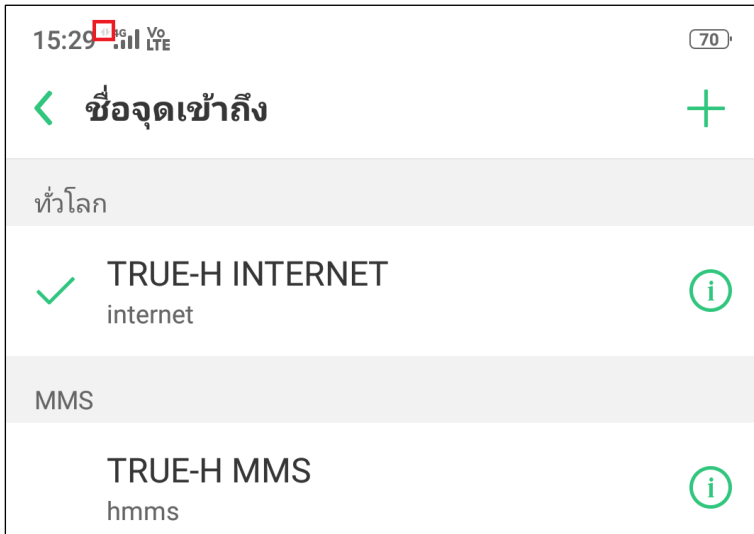
7. จะปรากฏข้อความแจ้งเตือนยืนยันการดำเนินการ
และ **รีเซ็ตจุดเชื่อมต่อสัญญาณ**
(Reset Access Points)



8. รอประมาณ 2 – 4 วินาที
จะปรากฏข้อความ ภูคินการตั้งค่า APN เริ่มต้นแล้ว
(Default APN settings restored) > และปรากฏ
ชื่อ APN ทั้ง TRUE-H internet และ TRUE-H
MMS ขึ้นมา

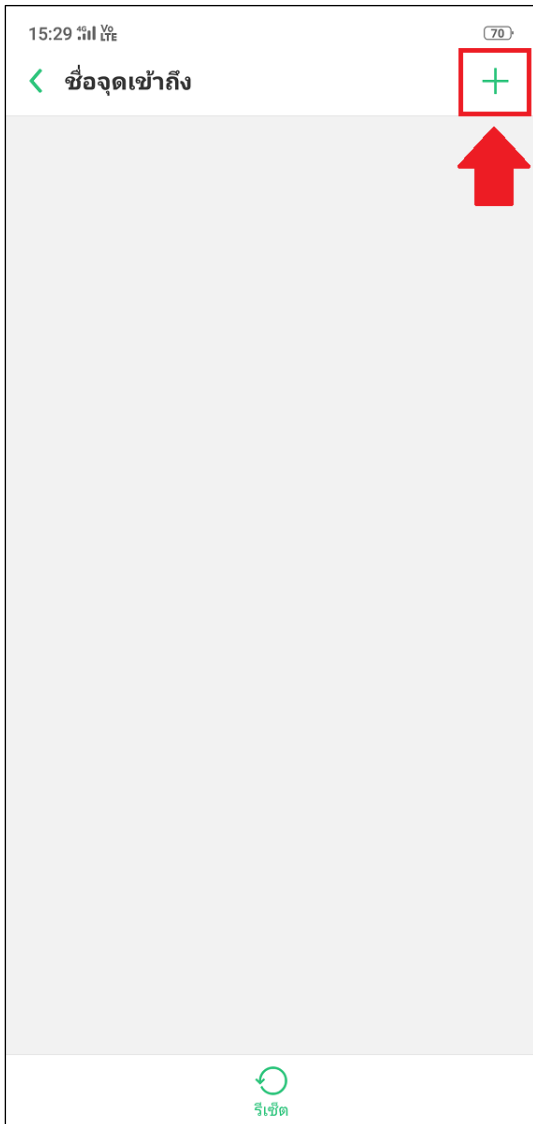


9. รอสักครู่ มุมบนซ้ายมือจะปรากฏสัญลักษณ์ลูกศรชี้ขึ้น-ลง มุมบนซ้ายมือ ระหว่างนาฬิกา และแถบแสดงคลื่นสัญญาณ หมายถึง จับสัญญาณข้อมูลมือถืออยู่



10. ทั้งนี้ เราสามารถกำหนดค่าเองได้ โดย

แตะ เครื่องหมายบวก (+) มุมบนขวาเมื่อ



11. จะปรากฏหน้าจอให้ป้อนค่าต่างๆ

ยกเลิก	APN ใหม่	บันทึก
ชื่อ		ไม่ได้ตั้งค่า >
APN		ไม่ได้ตั้งค่า >
พรีอ็อกซี		ไม่ได้ตั้งค่า >
พอร์ต		ไม่ได้ตั้งค่า >
ชื่อผู้ใช้		ไม่ได้ตั้งค่า >
รหัสผ่าน		ไม่ได้ตั้งค่า >
เซิร์ฟเวอร์		ไม่ได้ตั้งค่า >
MMSC		ไม่ได้ตั้งค่า >
พรีอ็อกซี MMS		ไม่ได้ตั้งค่า >
พอร์ต MMS		ไม่ได้ตั้งค่า >
MCC		520 >
MNC		00 >
ประเภทการตรวจสอบสิทธิ์		ไม่ได้ตั้งค่า >
ประเภท APN		ไม่ได้ตั้งค่า >
โปรโตคอล APN		IPv4 >

12. การตั้งค่า TRUE-H INTERNET กรอกค่าต่างๆ ดังนี้

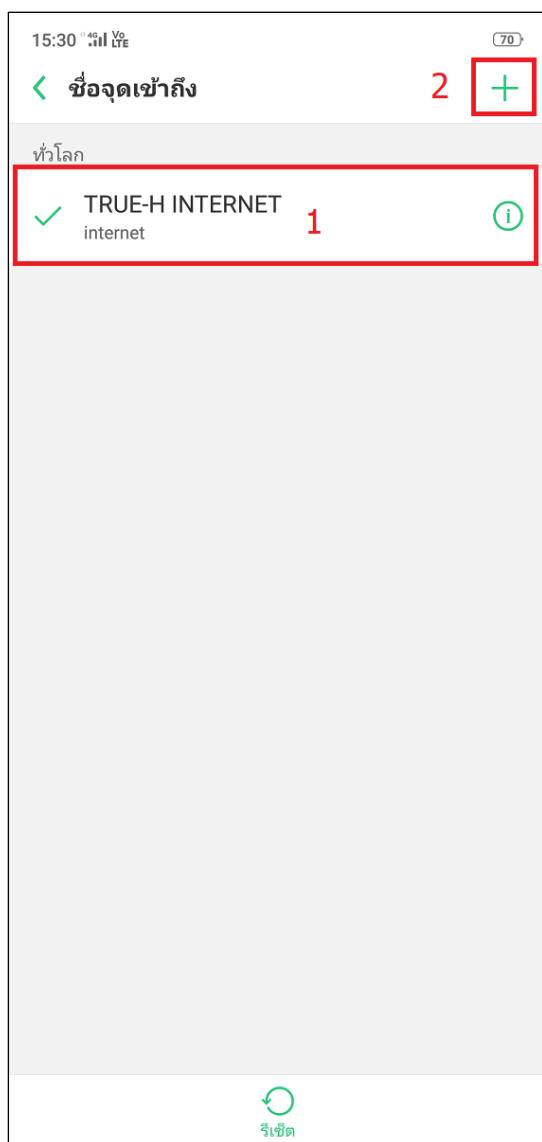
- ชื่อ (Name) = TRUE-H INTERNET
(พิมพ์เล็ก หรือพิมพ์ใหญ่ก็ได้)
- APN = internet
- ชื่อผู้ใช้ (Username) = true
- รหัสผ่าน (Password) = true
- MCC = 520 (ระบบจะขึ้นค่ามาให้อัตโนมัติ)
- MNC = 00 หรือ 04 (ขึ้นอยู่กับว่าเป็น Real Move หรือ |Real Future : ระบบจะขึ้นค่ามาให้อัตโนมัติแล้ว)
- ประเภทการตรวจสอบสิทธิ์
(Authentication Type) = PAP
- ประเภท APN (APN type) = default,supl
- จากนั้นแตะ **บันทึก (Save)** มุมบนขวามือ เพื่อบันทึกค่า

15:30 70%
ยกเลิก แก้ไขจุดเข้าใช้งาน บันทึก

ชื่อ	TRUE-H INTERNET >
APN	internet >
พรีอกรี	ไม่ได้ตั้งค่า >
พอร์ต	ไม่ได้ตั้งค่า >
ชื่อผู้ใช้	true >
รหัสผ่าน	**** >
เซิร์ฟเวอร์	ไม่ได้ตั้งค่า >
MMSC	ไม่ได้ตั้งค่า >
พรีอกรี MMS	ไม่ได้ตั้งค่า >
พอร์ต MMS	ไม่ได้ตั้งค่า >
MCC	520 >
MNC	00 >
ประเภทการตรวจสอบสิทธิ์	PAP >
ประเภท APN	default,supl >

ลบ

13. จากนั้นจะมีจุดเชื่อมต่อ TRUE-H internet ขึ้นมา (มีเครื่องหมายถูกกำกับหน้าชื่อ) และ เครื่องหมายบวก (+) เพื่อสร้างจุดเชื่อมต่อสำหรับ MMS



14. การตั้งค่า TRUE-H MMS กรอกค่าต่างๆ ดังนี้

- ชื่อ (Name) = TRUE-H MMS (พิมพ์เล็ก หรือพิมพ์ใหญ่ก็ได้)
- APN = hmms
- ประเภท APN (APN type) = mms
- ชื่อผู้ใช้ (Username) = true
- รหัสผ่าน (Password) = true
- MMSC = http://mms.trueh.com:8002/
- พร็อกซี MMS (MMS proxy) = 10.4.7.39
- พอร์ต MMS (MMS Port) = 8080
- MCC = 520 (ระบบจะขึ้นค่ามาให้อัตโนมัติ)
- MNC = 00 หรือ 04 (ขึ้นอยู่กับว่าเป็น Real Move หรือ Real Future : แต่ระบบจะขึ้นค่ามาให้อัตโนมัติอยู่แล้ว)
- ประเภทการตรวจสอบสิทธิ์ (Authentication Type) = PAP
- ประเภท APN (APN type) = mms
- จากนั้น ให้แตะ บันทึก (Save) มุมบนขวาเพื่อบันทึกค่า

15:31 📶 70

ยกเลิก แก้ไขจุดเข้าใช้งาน บันทึก

ชื่อ	TRUE-H MMS >
APN	hmms >
พร็อกซี	ไม่ได้ตั้งค่า >
พอร์ต	ไม่ได้ตั้งค่า >
ชื่อผู้ใช้	true >
รหัสผ่าน	**** >
เซิร์ฟเวอร์	ไม่ได้ตั้งค่า >
MMSC	http://mms.trueh.com:8002/ >
พร็อกซี MMS	10.4.7.39 >
พอร์ต MMS	8080 >
MCC	520 >
MNC	00 >
ประเภทการตรวจสอบสิทธิ์	PAP >
ประเภท APN	mms >

ลบ

15. จากนั้นจะปรากฏจุดเชื่อมต่อ TRUE-H MMS ขึ้นมา (อยู่ในหัวข้อ MMS)

