

## ตัวอย่างการเขียนตารางในบทความ

- 1 บอกชื่อตาราง
- 2 แทรกตาราง โดยไม่ให้มีเส้นแนวตั้ง, เส้นบนและเส้นล่าง เป็นเส้นคู่
3. อธิบายตาราง อธิบายค่าต่างๆ

ตารางที่ 3 ผลการทดสอบความแตกต่างของผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน การคิดวิเคราะห์ และ เจตคติต่อวิทยาศาสตร์

สถิติทดสอบ	Value	Hypothesis df	Error df	F	p
Pillai's Trace	.197	3.00	51.00	4.158	.010
Wilk'Lambda	.803	3.00	51.00	4.158	.010
Hotelling's Trace	.245	3.00	51.00	4.158	.010
Roy's Largest Root	.245	3.00	51.00	4.158	.010

\*  $p < 0.5$

เส้นคู่

เส้นเดี่ยว

เส้นคู่