|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ข้อ | html filename หรือ jsfilddle URL ของกราฟในข้อนี้ | คำตอบ |
| 1 | <https://jsfiddle.net/ammyblabla/a41es3t9/10/> | ภาคเหนือ และภาคใต้ |
| 2 | <https://jsfiddle.net/ammyblabla/9h55gea8/> | 2.1. ภาคกลาง เกิดขึ้นปี 2550, 2552, 2554, 2556, 2558 2.2. ภาคเหนือ เกิดขึ้นปี 2550, 2552, 2554, 2556, 2558 |
| 3 | <https://jsfiddle.net/ammyblabla/hmvxjeou/6/> | 3.1. ภาคกลาง 57.9% 3.2. ภาคใต้ 7.3% |
| 4 | problem4.html | ภาคใต้ ดูได้จากช่วงที่ได้ของ violin plot พบว่าภาคใต้มีการกระจายตัวของข้อมูลน้อยที่สุด |
| 5 | https://jsfiddle.net/panida/w8kvgLaf/6/ | ระยอง และชลบุรีมีปริมาณรถยนต์มากกว่าจังหวัดอื่นๆ จังหวัดส่วนใหญ่มีปริมาณรถอยู่ที่มากกว่า 450,000 คัน |
| 6 | 6.1. <https://jsfiddle.net/panida/vo7zyhk3/19/>  6.2. <https://jsfiddle.net/panida/2de7mmu1/3/> 6.3. https://jsfiddle.net/panida/2de7mmu1/ | 6.1. รายได้มากขึ้นไม่ส่งผลให้จำนวนรถยนต์มากขึ้น  6.2. รายจ่ายมากขึ้น ไม่ส่งผลให้จำนวนรถยนต์มากขึ้น  6.3. หนี้สินมากขึ้น ไม่ส่งผลให้จำนวนรถยนต์มากขึ้น |