**จงทำเครื่องหมาย √ หรือ Χ ลงในช่องคำตอบตามข้อความในโจทย์ที่กำหนดไว้ 15 ข้อ**

1. ระบบเบรกที่นิยมใช้ในปัจจุบันคือแบบไฮดรอลิกและลมช่วย
2. คลัตช์ใช้ตัดต่อกำลังระหว่างเพลากลางกับล้อ
3. ในการขับรถแบบเกียร์ธรรมดาก่อนเข้าเกียร์ต้องเหยียบคลัตช์ก่อน
4. น้ำมันเบรกและน้ำมันคลัตช์ใช้ชนิดเดียวกัน
5. หลังจากการเปลี่ยนลูกยางเบรกแล้วให้เติมน้ำมันโดยไม่ต้องไล่ลม
6. การเติมน้ำมันเบรกและคลัตช์ใช้น้ำมันชนิดใด เกรดใด ยี่ห้อใดเติมก็ได้
7. ไฟเตือนเบรกมือสว่างหลังจากปลดเบรกมือแล้วแสดงว่าระดับน้ำมันเบรกต่ำ
8. การปรับระยะฟรีของคันเบรกปรับที่นัตล็อกและคันส่ง (สาก) ด้านบน
9. การทำความสะอาดลูกยางเบรก ใช้น้ำมันมันเบนซินล้างและลมเป่า
10. รถยนต์พวงมาลัยขวา เมื่อไล่ลมเบรกควรเริ่มไล่ล้อหลังซ้ายก่อน
11. เบรกล้อหลังรถยนต์นั่งรุ่นใหม่ทั่วไป นิยมใช้เป็นแบบดรัมเบรก
12. เมื่อเหยียบเบรกแล้วมีเสียงดังคล้ายโลหะเสียดสีกันแสดงว่าเบรกทำงานปรกติ
13. การทดสอบเบรกมือโดยใส่เบรกมือ เข้าเกียร์สูงและออกรถที่ 600-700 รอบต่อนาที ถ้ารถดับแสดงว่าตั้งเบรกมือถูกต้อง
14. น้ำมันเบรกรั่วที่ล้อ ควรเปลี่ยนลูกยาง ลูกปั๊มและทำความสะอาดกระบอกปั๊ม
15. ถ้าน้ำมันเบรกหกถูกสีรถ ให้ใช้ผ้าสะอาดเช็ดออก

**ให้เติมคำตอบลงในตาราง**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ข้อ** | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| **ตอบ** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |