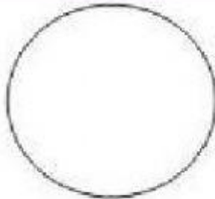


แบบฝึกกิจกรรมที่ 2
เรื่อง รู้จริงหรือไม่แบบจำลองอะตอม

คำชี้แจง จงคำหรือข้อความลงในช่องว่างให้สมบูรณ์ (5 คะแนน)



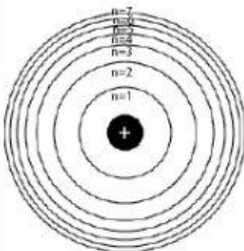
แบบจำลองอะตอมของ.....
อะตอมเป็นอนุภาคที่มีขนาด มีลักษณะเป็น.....แบ่งแยกไม่ได้
ไม่สามารถสร้างขึ้นใหม่ หรือ ทำให้.....ได้



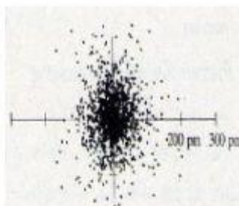
แบบจำลองอะตอมของ.....
อะตอมประกอบด้วยเนื้ออะตอมที่มีประจุ.....เรียกว่า.....และมีประจุ
.....เรียกว่า..... ซึ่งมีจำนวนเท่ากับ.....กระจายอยู่ทั่วไป



แบบจำลองอะตอมของ.....
อะตอมประกอบด้วย.....ที่มีขนาดเล็กมากอยู่ตรงกลาง ภายในนิวเคลียส
ประกอบด้วย.....และนิวตรอนรอบๆนิวเคลียส.....และมีอิเล็กตรอน
จำนวนเท่ากับจำนวน.....โคจรรอบนิวเคลียส



แบบจำลองอะตอมของ.....
.....เคลื่อนที่เป็นวงรอบนิวเคลียสคล้ายวงโคจรของ
..... รอบดวงอาทิตย์แต่ละวงจะมี.....เฉพาะตัว



แบบจำลองอะตอมแบบ.....
.....มีขนาดเล็กมากและเคลื่อนที่อย่าง.....ตลอดเวลาไปทั่วทั้ง
อะตอมทำให้ดูคล้าย....."ห่อหุ้มนิวเคลียส"