

ชื่อ.....เลขที่.....ห้อง.....

คำชี้แจง ให้นักเรียนนำคำหรือข้อความที่กำหนด มาเติมในช่องว่างให้สอดคล้องกับกระบวนการที่เกิด ขึ้นระหว่าง
วิวัฒนาการของเอกภพ และเรียงลำดับกระบวนการดังกล่าวตามลำดับวิวัฒนาการของเอกภพ

อะตอมของไฮโดรเจนและฮีเลียม

นิวเคลียสของฮีเลียม

พลังงาน

โปรตอนและนิวตรอน

กาแล็กซีรุ่นแรก

1. เกิดจากโปรตอนและนิวตรอนรวมตัวกัน
2. เกิดจากอนุภาคและปฏิอนุภาครวมตัวกัน
3. เกิดจากควาร์กบางชนิดรวมตัวกัน
4. เกิดจากธาตุไฮโดรเจนและฮีเลียมรวมกัน
5. เกิดจากนิวเคลียสของไฮโดรเจนและฮีเลียมรวม กันสามารถ
จัดลำดับกระบวนการตามวิวัฒนาการของเอกภพ ได้ดังนี้

2 3 1 5 4

