

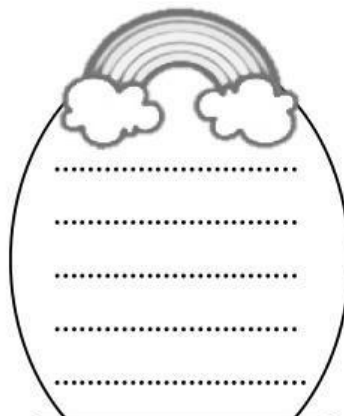
ใบงานที่ 2

เรื่อง สารและการจำแนกสาร

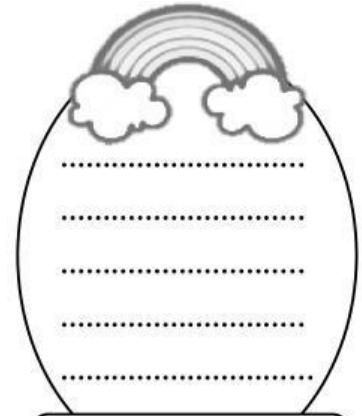
1. ให้นักเรียนนำตัวเลขหน้าปรากฏการณ์ที่กำหนดให้เติมลงในช่องสมบัติทางกายภาพหรือสมบัติทางเคมีให้ถูกต้อง

ปรากฏการณ์

1. การสุกของมะม่วง
2. การละลายของน้ำแข็ง
3. การแข็งตัวของน้ำ
4. การเกิดสนิมของเหล็ก
5. ความเป็นกรดของน้ำมะนาว
6. ดວັນจากการเผากระดาษ
7. การย่างหมูให้สุก
8. เพชรมีความแข็งมากกว่าทับทิม
9. น้ำแยกชั้นกับน้ำมัน
10. สิ่งปลูกสร้างผุพังเพราะฝนกรด



สมบัติทางกายภาพ



สมบัติทางเคมี

2. ให้นักเรียนระบุสมบัติของสารที่กำหนดให้

ของแข็ง

การจัดเรียงอนุภาค.....

การเคลื่อนที่ของอนุภาค.....

รูปร่าง.....

ปริมาตร.....



ของเหลว

การจัดเรียงอนุภาค.....

การเคลื่อนที่ของอนุภาค.....

รูปร่าง.....

ปริมาตร.....



แก๊ส

การจัดเรียงอนุภาค.....

การเคลื่อนที่ของอนุภาค.....

รูปร่าง.....

ปริมาตร.....

