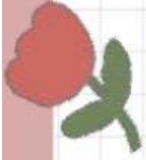




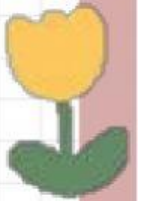
คำชี้แจง : ให้นักเรียนเติมคำตอบให้ถูกต้อง

1. สารประกอบไฮโดรคาร์บอนทุกชนิดละลายน้ำหรือไม่ อย่างไร



2. การติดไฟของเฮกเซน เฮกซีน และเบนซีนให้ผลการทดลองที่เหมือนกันหรือต่างกัน อย่างไร

3. การติดไฟของสารประกอบไฮโดรคาร์บอนจะเกิดเขม่ามากหรือน้อยขึ้นอยู่กับสิ่งใด



4. สารประกอบไฮโดรคาร์บอนที่ทำปฏิกิริยากับสารละลาย  $KMnO_4$  คือสารใด และเป็นสารประกอบไฮโดรคาร์บอนประเภทใด

5. สารประกอบไฮโดรคาร์บอนที่ไม่ทำปฏิกิริยากับสารละลาย  $KMnO_4$  คือสารใด และเป็นสารประกอบไฮโดรคาร์บอนประเภทใด

