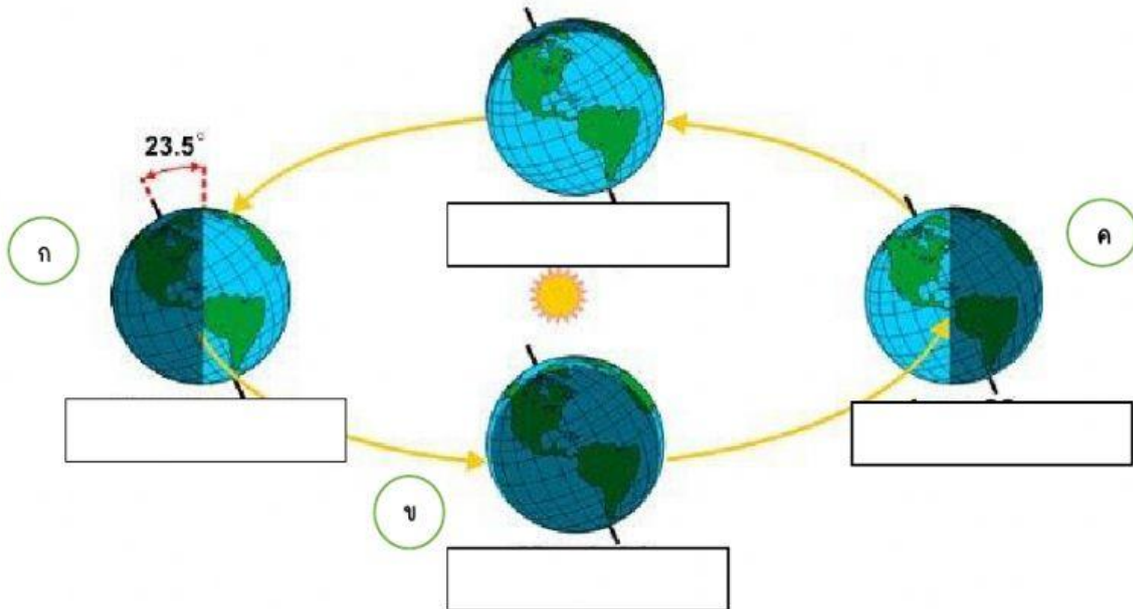


การโคจรของโลกรอบดวงอาทิตย์ใน 1 รอบปี

คำชี้แจง ให้นักเรียนสังเกตภาพที่กำหนดให้แล้วเติมคำในช่องว่างและตอบคำถามให้ถูกต้อง



1. แกนโลกเอียงกี่องศา.....

2. แกนโลกเอียงมีผลอย่างไรต่อการรับพลังงานจากดวงอาทิตย์
.....

3. จากภาพ ก คือวันที่เท่าไร และเรียกว่าวันอะไรตามหลักของดาราศาสตร์ และวันดังกล่าวมี
บทบาทอย่างไร
.....

4. จากภาพ ข คือวันที่เท่าไร และเรียกว่าวันอะไรตามหลักของดาราศาสตร์ และวันดังกล่าวมี
บทบาทอย่างไร
.....

5. จากภาพ ค คือวันที่เท่าไร และเรียกว่าวันอะไรตามหลักของดาราศาสตร์ และวันดังกล่าวมี
บทบาทอย่างไร

.....
.....