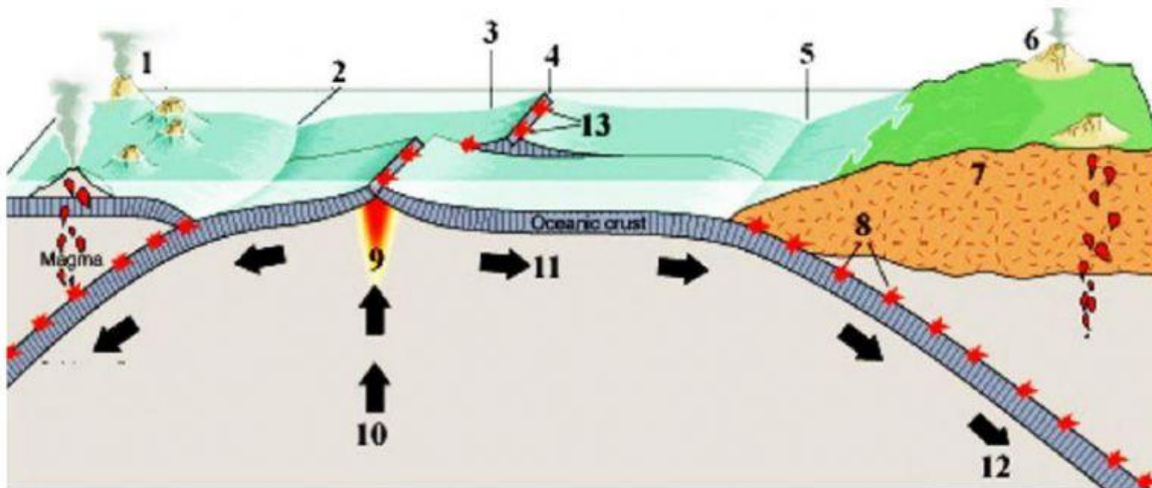


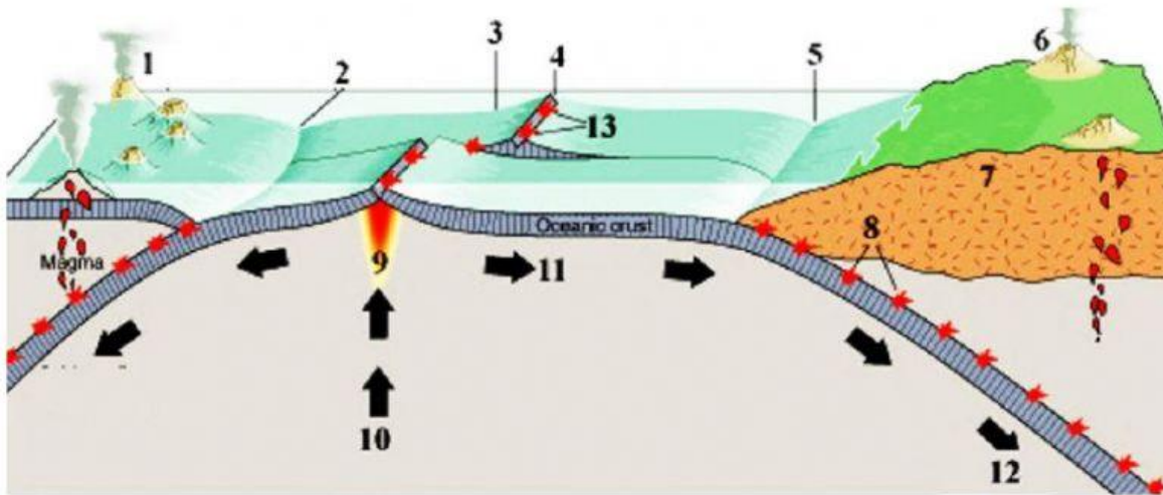
ใบงาน

เรื่อง การแปรสัณฐานของแผ่นธรณี

คำชี้แจง: ให้นักเรียนเลือก **ตัวอักษร** หน้าคำบรรยายด้านขวา และเติมในช่องว่างด้านซ้ายของแต่ละข้อ ที่มีความสัมพันธ์กัน ตามสถานการณ์การธรณีแปรสัณฐานต่างๆ ดังแสดงในรูป



- | | |
|----------|---|
| 1. _____ | ก. แมกมาบะซอลต์ (basaltic magma) |
| 2. _____ | ข. สันเขากลางมหาสมุทร (mid-oceanic ridge) |
| 3. _____ | ค. นี้นทะเลแผ่กว้าง (sea-floor spreading) |
| 4. _____ | ง. แผ่นเปลือกโลกมหาสมุทรชนแผ่นเปลือกโลกทวีป (oceanic-continent collision) |
| 5. _____ | จ. แผ่นเปลือกโลกทวีป (continental crust) |
| 6. _____ | ฉ. ห่วงเกาะภูเขาไฟรูปโค้ง (volcanic island arc) |
| 7. _____ | ช. เขตมุดตัวของแผ่นเปลือกโลก (subduction zone) |



8. _____ ข. การยกลอยตัวของแมกมาในเนื้อโลก (upwelling mantle)
9. _____ ฉ. แผ่นเปลือกโลกมหาสมุทรชนแผ่นเปลือกโลกมหาสมุทร (oceanic-oceanic collision)
10. _____ จ. แนวภูเขาไฟรูปโค้งบนทวีป (continental arc)