



ชื่อ-นามสกุล

ชั้น

เลขที่

คำชี้แจง : ให้นักเรียนเลือกคำตอบไปเติมลงในช่องว่างให้ถูกต้อง

อุณหภูมิสูงซึ่งมีความกดอากาศต่ำ เกิดลมพัดจากฝั่งไปสู่ทะเลในเวลากลางวัน กลางวัน กลางคืน
อากาศที่เคลื่อนที่จากบริเวณหนึ่งไปยังอีกบริเวณหนึ่ง อุณหภูมิต่ำซึ่งมีความกดอากาศสูงเหนือพื้นน้ำ
เหนือพื้นดิน ความแตกต่างของอุณหภูมิ ความกดอากาศของ 2 พื้นที่ เกิดลมพัดจากทะเลเข้าหาฝั่งในเวลากลางวัน

1.ลม คือ

2.สาเหตุของการเกิดลมคือ

3.ลมเคลื่อนที่จากบริเวณที่มี

ไปสู่บริเวณที่มี

4.ลมบก เกิดในเวลา

มีทิศทางการเคลื่อนที่ของอากาศจาก

ไปสู่

มีผลให้

5.ลมทะเล เกิดในเวลา

มีทิศทางการเคลื่อนที่ของอากาศจากเหนือพื้นน้ำไปสู่เหนือพื้นดิน

มีผลให้

ใบงานที่ 2 รู้จักลม ลมบก ลมทะเล

ชื่อ

นามสกุล

ชั้น

เลขที่

คำชี้แจง : ให้นักเรียนวาดภาพลมบกและลมทะเล พร้อมทั้งอธิบายว่าเกิดขึ้นได้อย่างไรและแตกต่างกันอย่างไร

ลมบก



จงอธิบาย

ลมทะเล



จงอธิบาย
