

ชื่อ..... ชั้น..... เลขที่.....

ใบงาน

เรื่อง ความกดอากาศ ความชื้น และ ลม

1. เติมชื่อของอุปกรณ์ที่มีความหมายสอดคล้องกับคำบรรยายต่อไปนี้ให้ถูกต้อง

แอร์โรเวน บารอมิเตอร์ ไฮโกรมิเตอร์

1.1 เป็นอุปกรณ์ที่ใช้วัดความดันอากาศ มีลักษณะเป็นหลอดแก้ว ภายในบรรจุปรอทไว้

1.2 เป็นอุปกรณ์ที่ใช้วัดความชื้นอากาศ ประกอบด้วยเทอร์มอมิเตอร์ที่มีกระเปาะเปียก และเทอร์มอมิเตอร์ที่มีกระเปาะแห้ง

1.3 เป็นอุปกรณ์ที่ใช้วัดลม วัดได้ทั้งความเร็วลม และทิศทางของลม

2. เติมชื่อของอุปกรณ์จากคำที่กำหนดให้ต่อไปนี้กับรูปภาพให้ถูกต้อง

แอร์โรเวน บารอมิเตอร์ ไฮโกรมิเตอร์



.....

.....

.....

จงสืบค้นองค์ความรู้ในหนังสือเรียนหรือจากอินเทอร์เน็ตแล้วตอบคำถามให้สมบูรณ์

3. ความดันของอากาศ คือ

4. ยิ่งระดับความสูงเพิ่มมากขึ้น ความดันอากาศจะมีค่า.....

5. ความชื้นอากาศ คือ.....

6. การรายงานความชื้นอากาศรายงานได้.....แบบ ได้แก่.....

7. ลมเกิดจาก.....

8. บริเวณที่มีความดันอากาศต่ำ อุณหภูมิของอากาศจะ..... ส่วนบริเวณที่มีความดันอากาศสูง อุณหภูมิของอากาศจะ..... ทำให้เกิดลมไหลจากอากาศที่มีอุณหภูมิต่ำไปหาอากาศที่มีอุณหภูมิสูง