



หน่วยการเรียนรู้ที่ 1 เรื่อง ไฟฟ้าน่ารู้
ใบงานที่ 1 เรื่อง แรงไฟฟ้า วิชาวิทยาศาสตร์
ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

คำชี้แจง ให้นักเรียนนำคำที่กำหนดให้ไปเติมหน้าข้อความที่สัมพันธ์กันให้ถูกต้อง

ไม่เกิดอะไรขึ้น	ฤดูร้อน	ปัจจัยที่ทำให้เกิดแรงไฟฟ้า	
วัตถุที่มีประจุบวก	แรงผลักร	วัตถุที่มีประจุลบ	ฤดูหนาว
วัตถุที่เป็นกลางทางไฟฟ้า	ฤดูฝน	แรงดึงดูด	แรงไฟฟ้า

- 1. เกิดจากการนำวัตถุมาขัดถูกันทำให้เกิดการถ่ายเทประจุไฟฟ้า
จึงทำให้เกิดแรงดูดและแรงผลักรขึ้น
- 2. เมื่อนำวัตถุที่มีประจุบวกเข้าใกล้วัตถุที่มีประจุบวกเหมือนกัน
ทำให้เกิดแรงใด
- 3. ความชื้นของวัตถุ ประเภทของวัสดุที่ใช้ทำวัตถุ ระยะเวลาหรือ
จำนวนครั้งในการขัดถูวัตถุ ส่งผลต่อการเกิดแรงไฟฟ้า
- 4. เป็นช่วงฤดูที่ร่างกายของเราจะเกิดแรงไฟฟ้าได้บ่อยที่สุด
- 5. เมื่อนำวัตถุที่มีประจุลบเข้าใกล้วัตถุที่มีประจุบวกทำให้เกิดแรงใด
- 6. วัตถุที่มีประจุบวกและประจุลบ เท่ากันเรียกว่าอะไร

ชื่อ.....นามสกุล.....

ชั้น.....เลขที่.....