

หน่วยการเรียนรู้ที่ 5 แรงและการเคลื่อนที่ เรื่อง แรงสัมผัสและแรงไม่สัมผัส
ชื่อ - สกุล _____ ชั้น _____ เลขที่ _____

คำชี้แจง : ให้นักเรียนตอบคำถามและเติมคำต่อไปนี้ให้ถูกต้อง

แรงสัมผัส

แรงไม่สัมผัส

1. แอปเปิลตกลงมาจากต้นเป็นแรงที่โลกดึงดูดผลแอปเปิล ผลแอปเปิลจึงตกลงมาที่พื้น โดยที่โลกไม่ต้องสัมผัสผลแอปเปิล เรียกแรงนี้ว่า
2. นิสาชั้นรถในห้างสรรพสินค้าเป็นแรงที่เกิดจากนิสาใช้มือสัมผัสกับรถเข็นเพื่อผลักให้รถเข็นเคลื่อนที่ เรียกแรงนี้ว่า
3. แม่เหล็กทั้ง 2 แท่งผลักกัน เป็นแรงผลักที่เกิดขึ้นโดยแม่เหล็กทั้ง 2 แท่ง ไม่ต้องสัมผัสกัน เรียกแรงนี้ว่า
4. นิชาหิ้วกระเป๋าไปโรงเรียนเป็นแรงที่เกิดจากนิชาใช้มือสัมผัสกับกระเป๋าเพื่อดึงให้กระเป๋าเคลื่อนที่ เรียกแรงนี้ว่า

คำชี้แจง : ให้นักเรียนคลิกเลือกวัตถุที่แม่เหล็กสามารถดึงดูดได้ ให้ถูกต้อง



ช้อนโลหะ



แผ่นกระดาษ



ลวดเสียบกระดาษ



ลวดเย็บกระดาษ



ตะปู



กรรไกร



ไม้บรรทัดพลาสติก



ยางลบ



เหรียญบาท



หนังยาง



ไม้จิ้มฟัน



ลูกกุญแจ