

โรงเรียนวัดบ้านโป่ง “สามัคคีคุณูปถัมภ์”

ใบงาน : สมบัติของวัสดุ



ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....

คำชี้แจง : ให้นักเรียนลากคำตอบไปเติมลงในช่องว่างให้ถูกต้อง



1. เราจะทดสอบสภาพยืดหยุ่นของวัสดุโดย 😊
2. วัสดุที่สามารถถ่ายโอนความร้อนได้ดี วัสดุนั้นมีสมบัติ 😊
3. วัสดุที่มีความทนทานต่อการขีดขูด มีสมบัติคือ 😊
4. วัสดุที่นำไฟฟ้าได้ดี ที่นิยมนำมาทำสายไฟฟ้าได้แก่ 😊
5. วัสดุที่นำความร้อนได้ดี ส่วนใหญ่นิยมนำมาทำเป็นของใช้ประเภท 😊
6. วัสดุที่มีสภาพยืดหยุ่น 😊
7. วัสดุที่ความร้อนถ่ายโอนได้ไม่ดี เรียกว่า 😊
8. วัสดุที่ไม่ยอมให้กระแสไฟฟ้าไหลผ่าน เรียกว่า 😊
9. ตัวนำไฟฟ้าที่ดีส่วนใหญ่มักทำมาจากวัสดุประเภท 😊
10. วัสดุที่มีสมบัติความแข็ง แต่ไม่นำไฟฟ้า คือ 😊