



แบบฝึกหัดเรื่อง ชนิดของคลื่น



รายวิชา พลิกส์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 คะแนนเต็ม 15 คะแนน

ชื่อ..... ชั้น เลขที่.....



ให้นักเรียนเลือกคำตอบที่สัมพันธ์กับชนิดของคลื่น

1. อาศัยตัวกลางในการถ่ายโอนพลังงาน.....
2. ไม่อาศัยตัวกลางในการถ่ายโอนพลังงาน.....
3. คลื่นน้ำ.....
4. รังสีอัลตราไวโอเลต.....
5. คลื่นวิทยุ.....
6. คลื่นแสง.....
7. คลื่นเสียง.....
8. คลื่นในเส้นเชือก.....
9. คลื่นไมโครเวฟ.....
10. คลื่นที่อนุภาคตัวกลางเคลื่อนที่กลับไปกลับมาในทิศตั้งฉากกับทิศทางการเคลื่อนที่ของคลื่น.....
11. คลื่นที่อนุภาคตัวกลางเคลื่อนที่กลับไปกลับมาในแนวเดียวกับทิศทางการเคลื่อนที่ของคลื่น.....
12. คลื่นที่เกิดจากการสะบัดปลายสปริง.....
13. คลื่นที่เกิดจากการอัดตัวของชด漉ดสปริง.....
14. คลื่นเสียงในอากาศ.....
15. คลื่นจากการสะบัดเชือก.....

