Tuần 22:

BÀI TẬP

PHẦN 1: ÔN LẠI LÝ THUYẾT

|  |
| --- |
| 1- Công thức tính công? |

+ **A=F.s**

**F: Lực tác dụng vào vật (N)**

**S:Quãng đường vật dịch chuyển theo phương của lực ( m)**

|  |
| --- |
| 2: Công suất ? Công thức? nói công suất 100 W em hiểu như thế nào? |

**+ Công suất được tính bằng công thực hiện trong một đơn vị thời gian**

+ **P= A**

**t**

A: Công ( J)

t : thời gian ( s)

P : Công suất ( W)

**+ P = 100 W có nghĩa là trong thời gian *t= 1s* máy thực hiện công *A= 100 J***

***( P=A/t = F.s /t = v.t ( đơn vị vận tốc phải là m/s )***

|  |
| --- |
| 3- Định luật về công? |

**+ không một máy cơ đơn giản nào cho ta lợi về công. Lợi bao nhiêu lần về lực thì thiệt bấy nhiêu lần về đường đi và *ngược lại.***

PHẦN 2: BÀI TẬP

1. Giải lại bài c5, c6 sgk trang 53
2. Giải lại bài c5 sgk trang 51
3. Giải lại bài c3,c4,c6 sgk trang 47,48