**CÂU HỎI ÔN TẬP MÔN VẬT LÝ 9**

**Câu 1:** Viết công thức tính của máy biến thế ? Nêu ý nghĩa và đơn vị của từng đại lượng trong công thức ?

Áp dụng : Một máy biến thế dùng trong nhà cần phải hạ hiệu điện thế từ 220V xuống còn 24V. Cuộn dây thứ cấp có 300 vòng. Tính số vòng dây của cuộn dây sơ cấp tương ứng.

**Câu 2:** Trên cùng một đường dây tải đi một công suất điện xác định dưới một hiệu điện thế xác định, nếu dùng dây dẫn có đường kính tiết diện tăng lên gấp đôi thì công suất hao phí vì tỏa nhiệt sẽ thay đổi như thế nào ?

Các em trả lời câu hỏi vào vở bài tập nha!!!