

ĐỀ THI VẬT LÝ LỚP 12 PHẦN 1

Thời gian: **Không giới hạn** | Số câu: **5**

Họ và tên thí sinh: _____

Lớp / Đơn vị: _____

Số báo danh: _____

Ngày thi: _____

1. 1: Trong điện học, đơn vị của điện dung là gì?

- A. Ohm
B. Farad
C. Joule
D. Newton

2. 2: Vật rắn khi nung nóng sẽ chuyển từ trạng thái nào sang trạng thái nào?

- A. Từ rắn sang lỏng
B. Từ rắn sang khí
C. Từ lỏng sang khí
D. Từ khí sang rắn

3. 3: Thuyết tương đối rộng của Einstein cho thấy mối liên hệ nào?

- A. Giữa năng lượng và vận tốc
B. Giữa không gian và thời gian
C. Giữa vật chất và năng lượng
D. Giữa điện và từ

4. 4: Tia X có bước sóng trong khoảng bao nhiêu?

- A. 10^{-10} m - 10^{-12} m
B. 10^{-8} m - 10^{-10} m
C. 10^{-6} m - 10^{-8} m
D. 10^{-4} m - 10^{-6} m

5. 5: Đơn vị SI của công là gì?

- A. Joule
B. Watt
C. Newton
D. Pascal

ĐÁP ÁN

Câu 1	Câu 2	Câu 3	Câu 4	Câu 5
B	A	C	A	A