

## Giải Vật lý lớp 8: Đáp án bài C3 trang 72 SGK Vật lý lớp 8

### **Đề bài**

Tại sao các phân tử nước có thể làm cho các hạt phấn hoa chuyển động?

### **Lời giải đáp án**

Do các phân tử nước không đứng yên mà chuyển động hỗn độn không ngừng. Trong khi chuyển động, các phân tử nước va chạm vào các hạt phấn hoa từ nhiều phía, các va chạm này không cân bằng, làm cho các hạt phấn hoa cũng chuyển động hỗn độn không ngừng.