

Nội dung bài viết

1. [Câu 1: \(SGK trang 68 Tin 12\)](#)
2. [Câu 2: \(SGK trang 69 Tin 12\)](#)

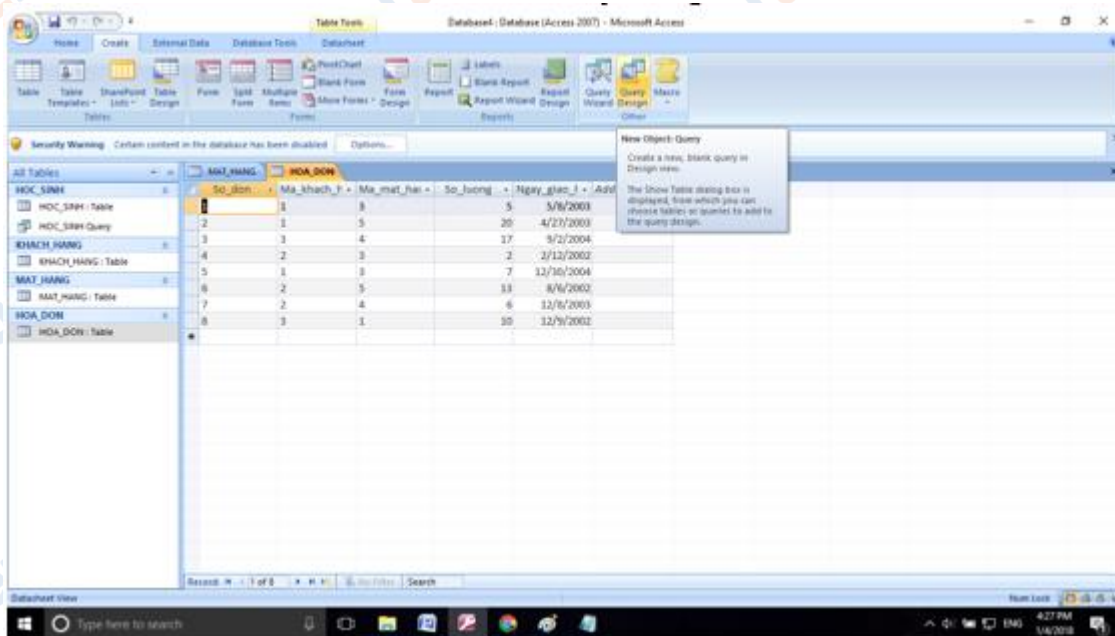
Hướng dẫn giải bài **Tin 12 Bài tập và thực hành 7 - Mẫu hỏi trên nhiều bảng** ngắn gọn nhất, bám sát nội dung sách giáo khoa Tin học lớp 12 do đội ngũ chuyên gia biên soạn. Có file tải về miễn phí.

**Câu 1: (SGK trang 68 Tin 12)**

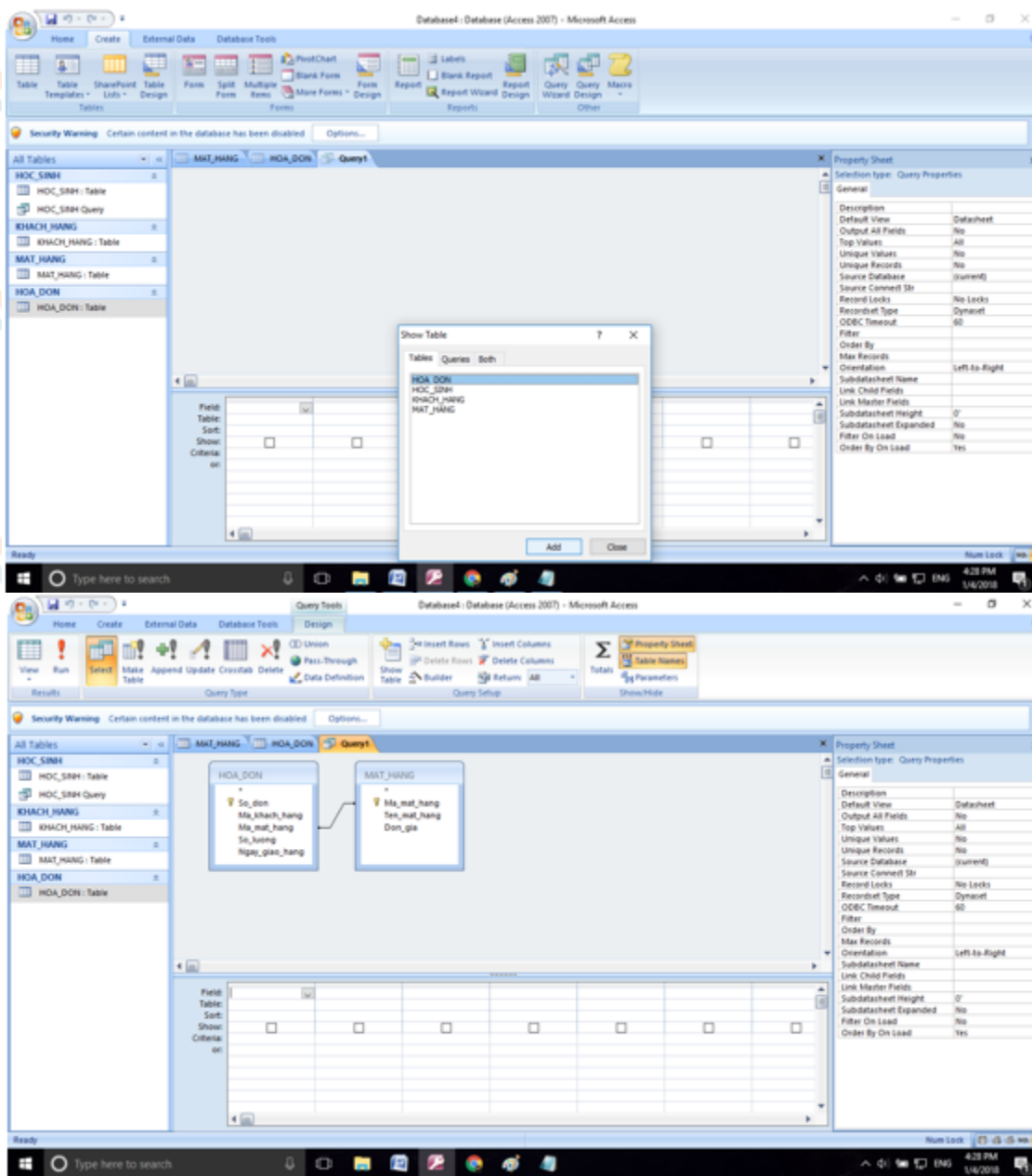
Sử dụng hai bảng HOA\_DON và MAT\_HANG, dùng hàm Count lập mẫu hỏi liệt kê các loại mặt hàng (theo tên mặt hàng cùng) số lần được đặt.

**Trả lời:**

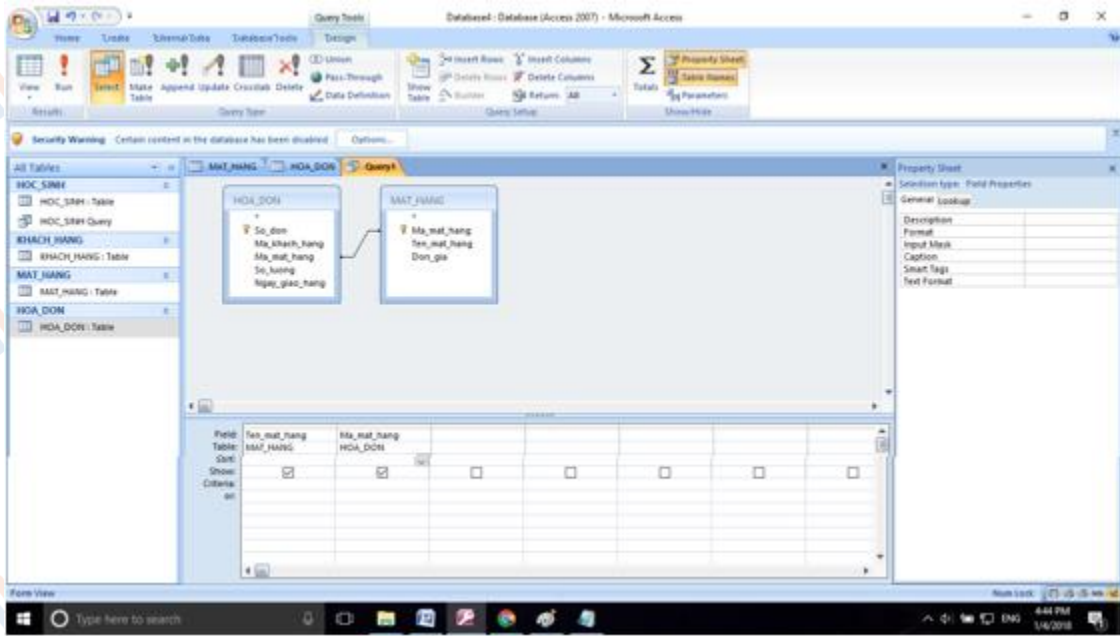
- Tạo mẫu hỏi. Chọn Create sau đó chọn Query Design.



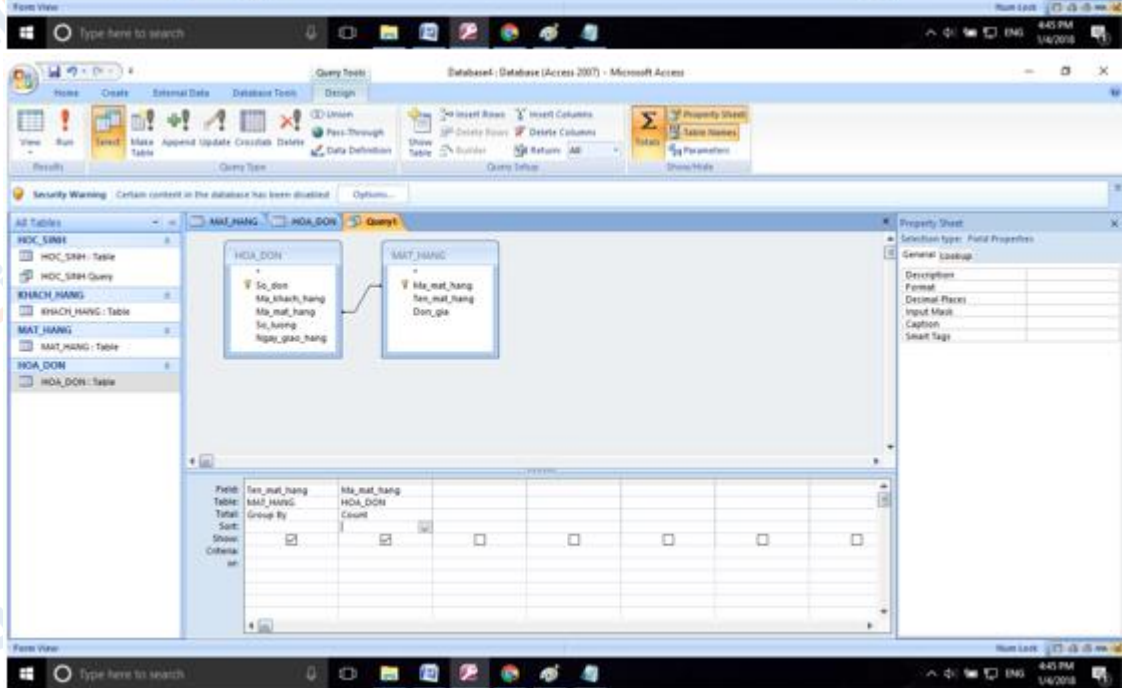
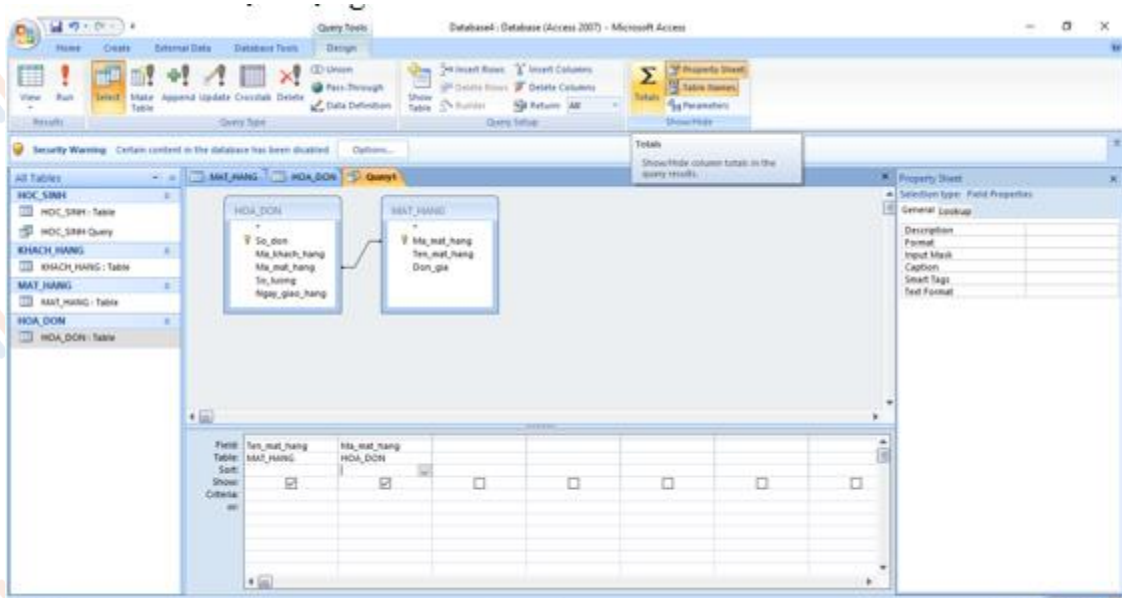
- Chọn hai bảng HOA\_DON và MAT\_HANG.



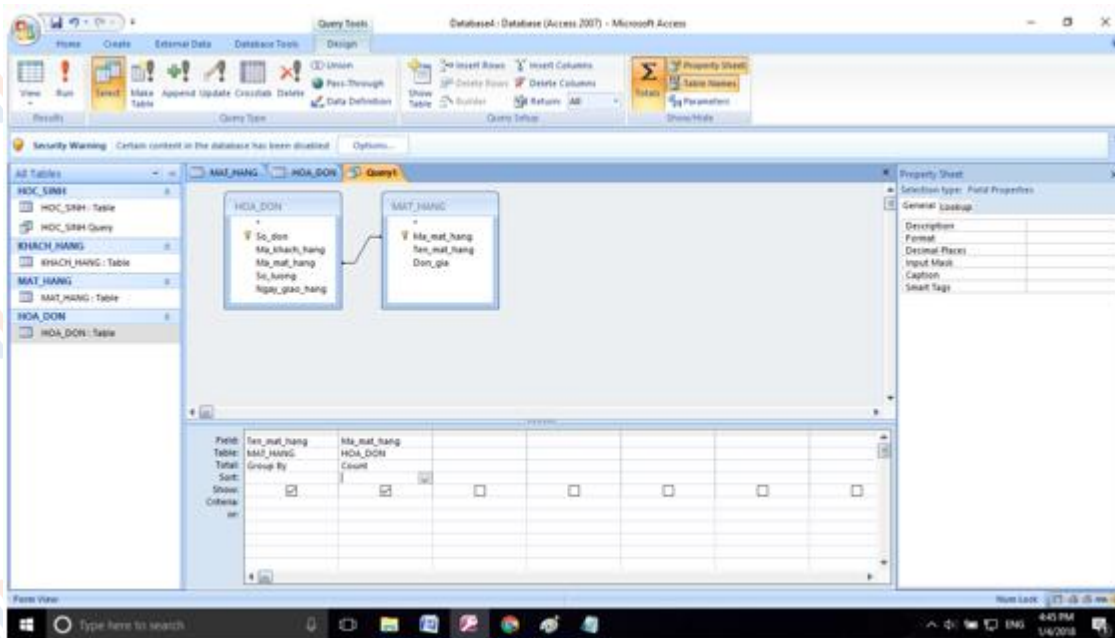
- Chọn các trường để hiển thị thông tin. Vì ta muốn hiển thị thông tin theo tên mặt hàng và số lần được đặt nên ta chọn như sau.



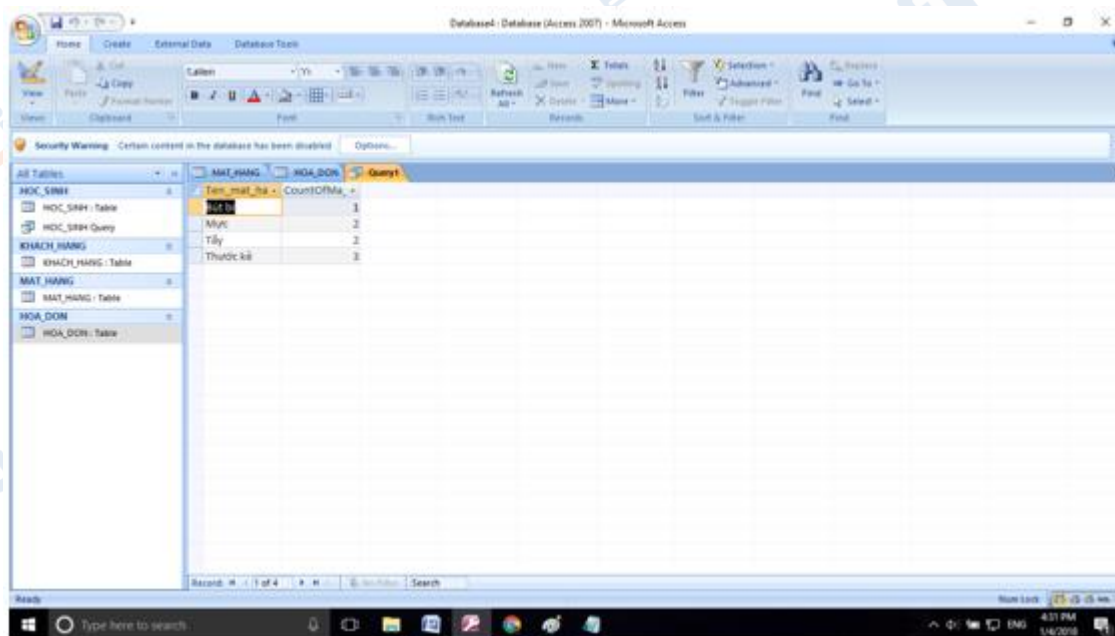
- Nhấn Totals để thực hiện gom nhóm:



- Chỉnh điều kiện như hình:



- Nhấn Run để thực thi mẫu hỏi:



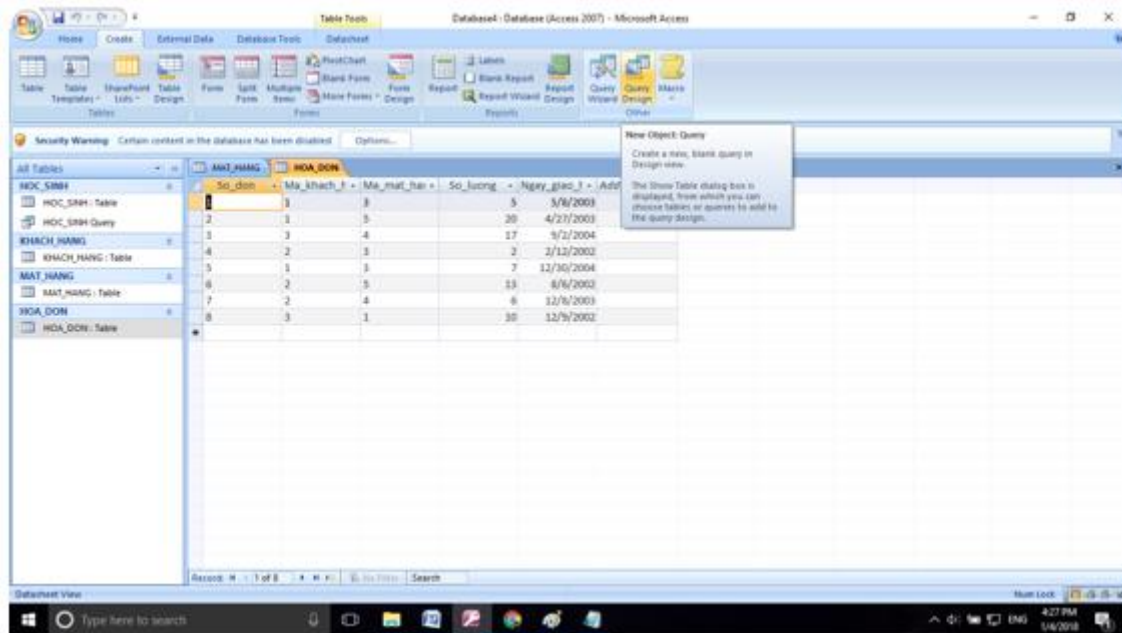
- Kết quả ta thấy Bút bi được đặt 1 lần, Mực và Tẩy được đặt 2 lần, Thước kẻ được đặt 3 lần.

**Câu 2: (SGK trang 69 Tin 12)**

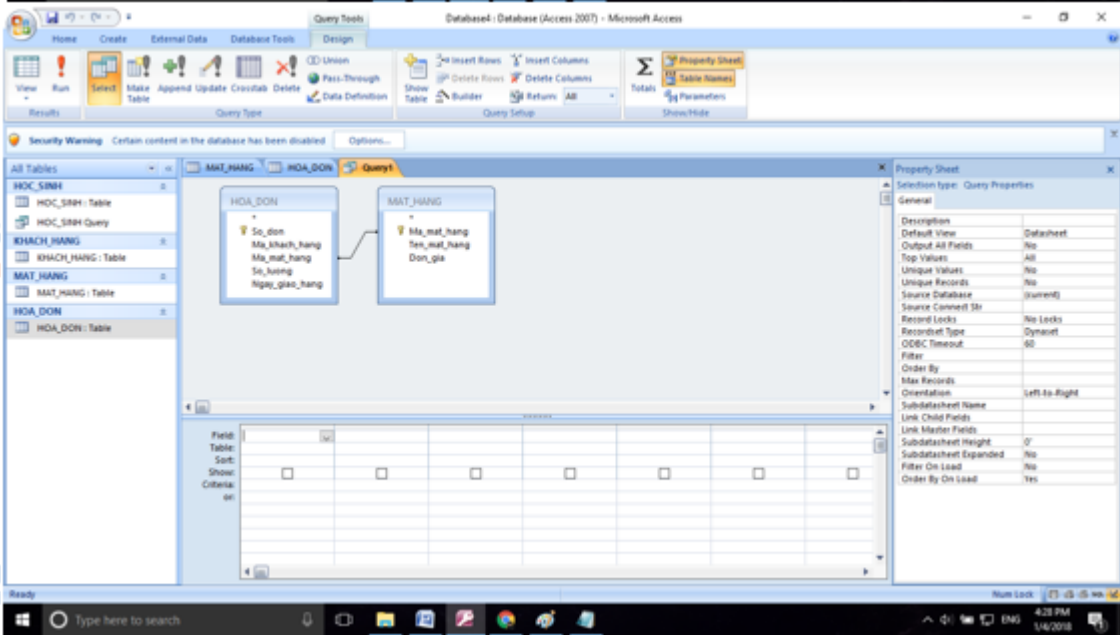
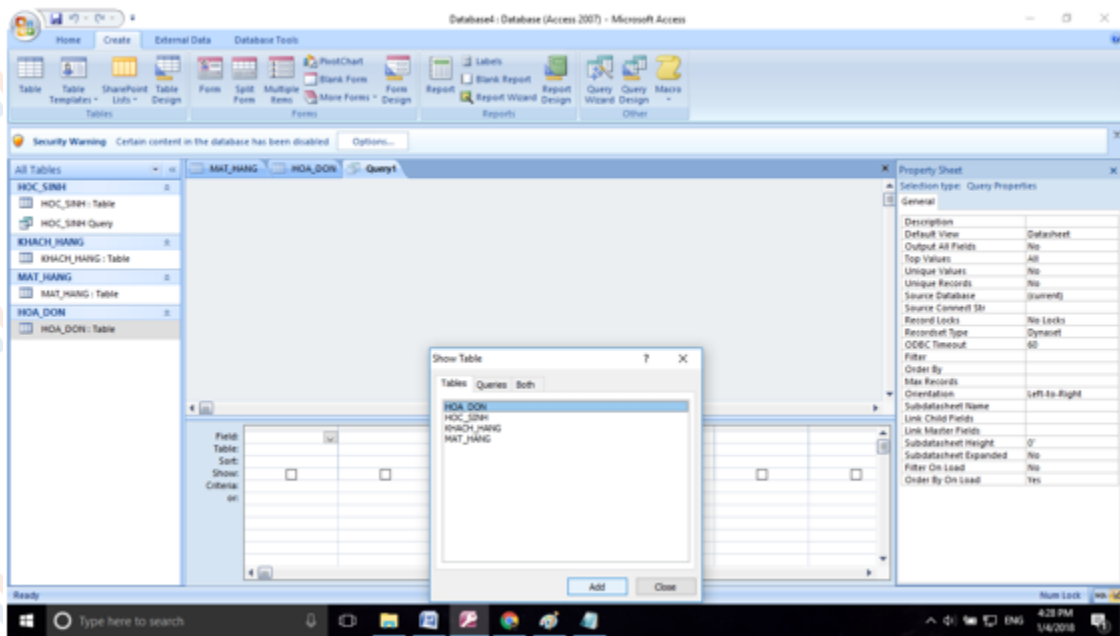
Sử dụng hai bảng HOA\_DON và MAT\_HANG, dùng các hàm AVG, MAX, MIN để thống kê số lượng trung bình, cao nhất, thấp nhất trong các hóa đơn đặt hàng theo tên mặt hàng.

Trả lời:

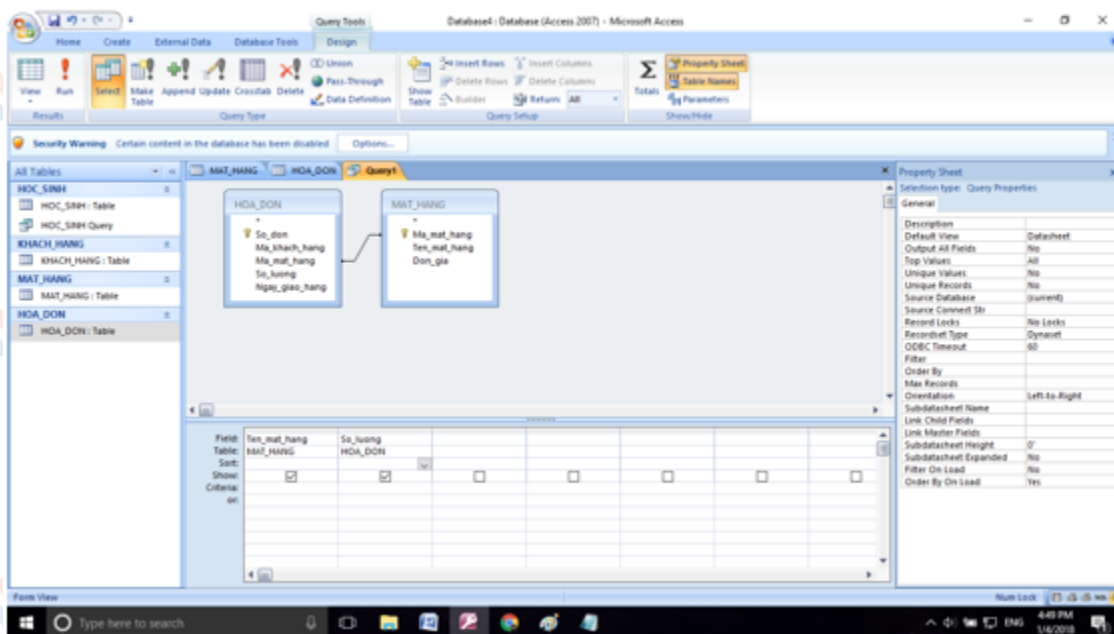
- Tạo mẫu hỏi. Chọn Create sau đó chọn Query Design.



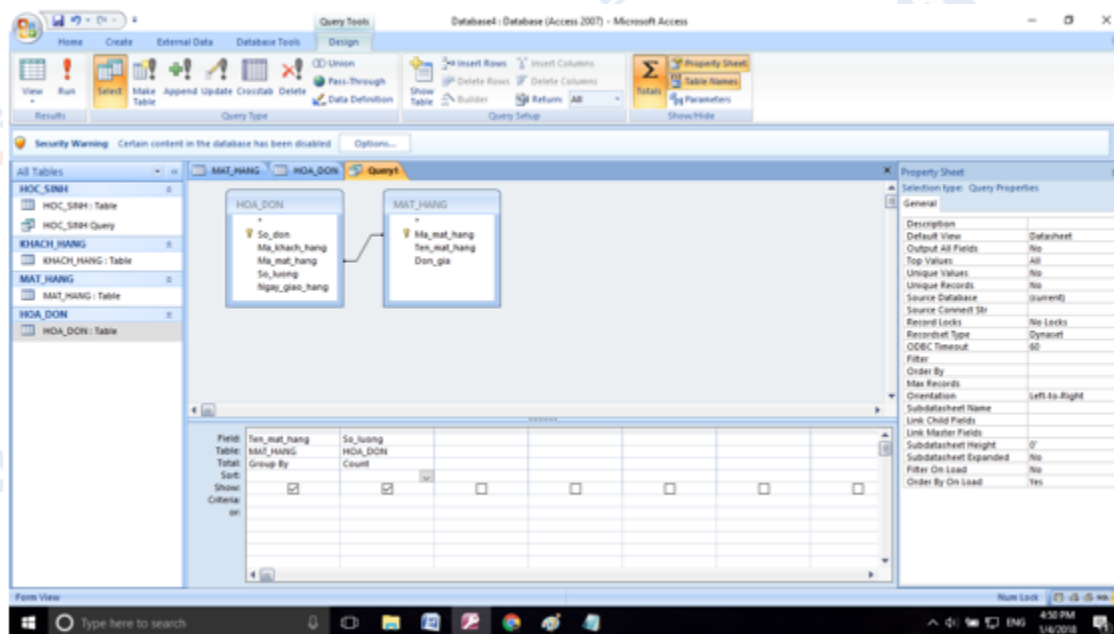
- Chọn hai bảng HOA\_DON và MAT\_HANG.



- Chọn các trường để hiển thị thông tin. Vì ta muốn hiển thị thông tin theo tên mặt hàng và số lượng đặt hàng.

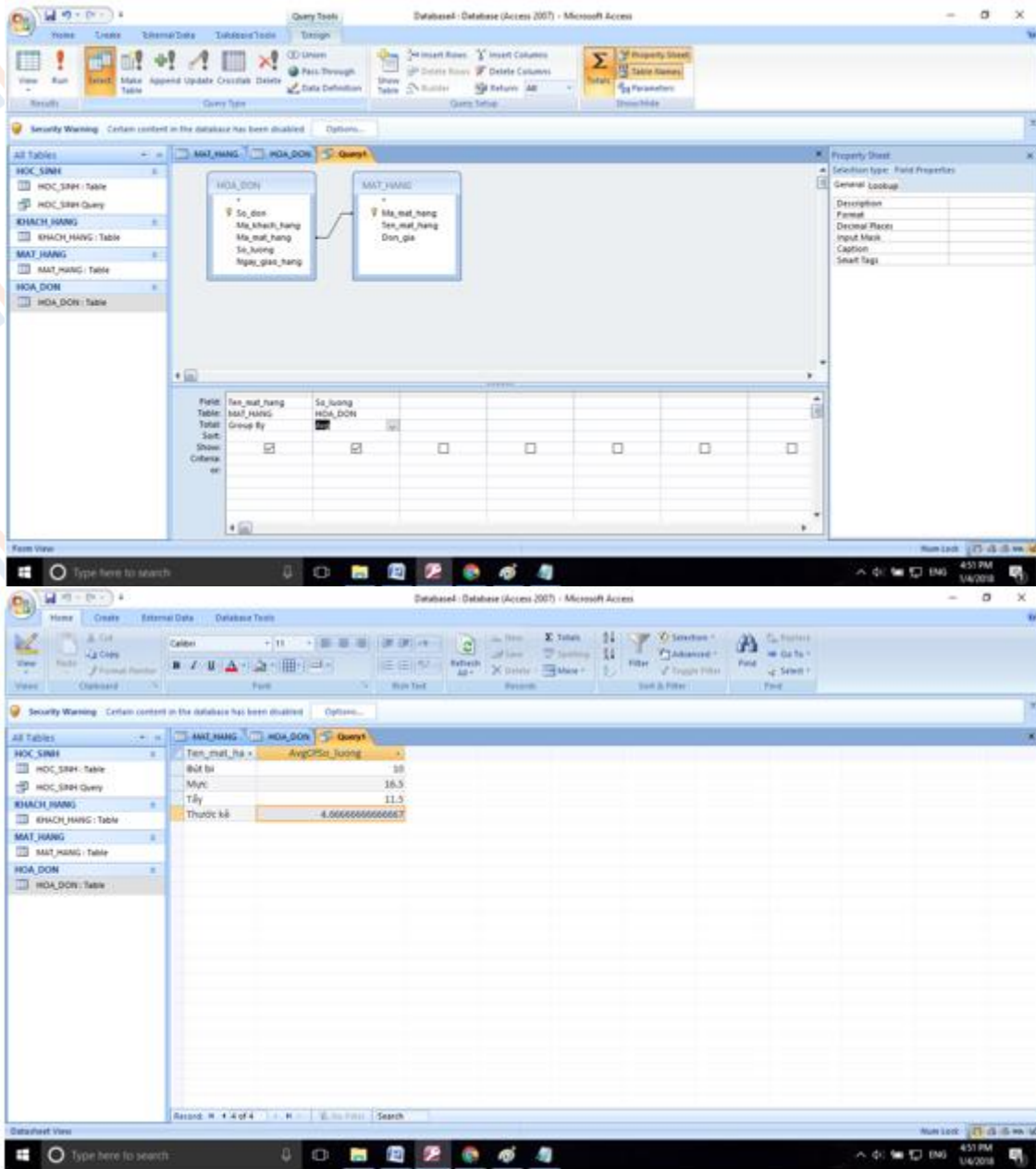


- Nhấn Total để gom nhóm.

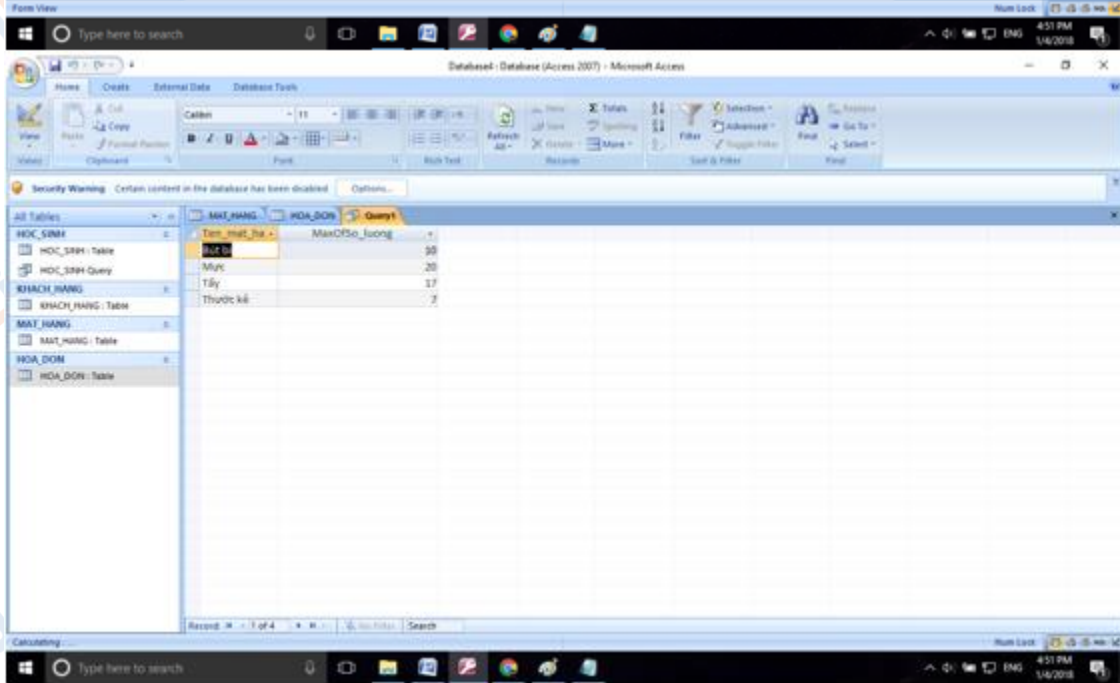
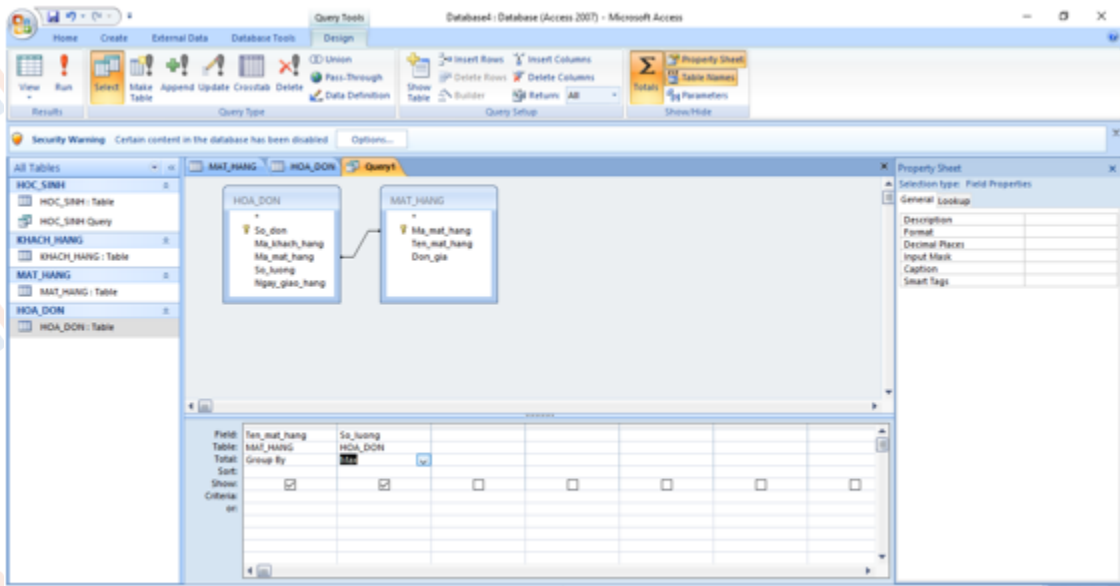


- Với các ý khác nhau ta chỉ cần thay các hàm thống kê tương ứng. Thống kê số lượng trung bình của các mặt hàng.

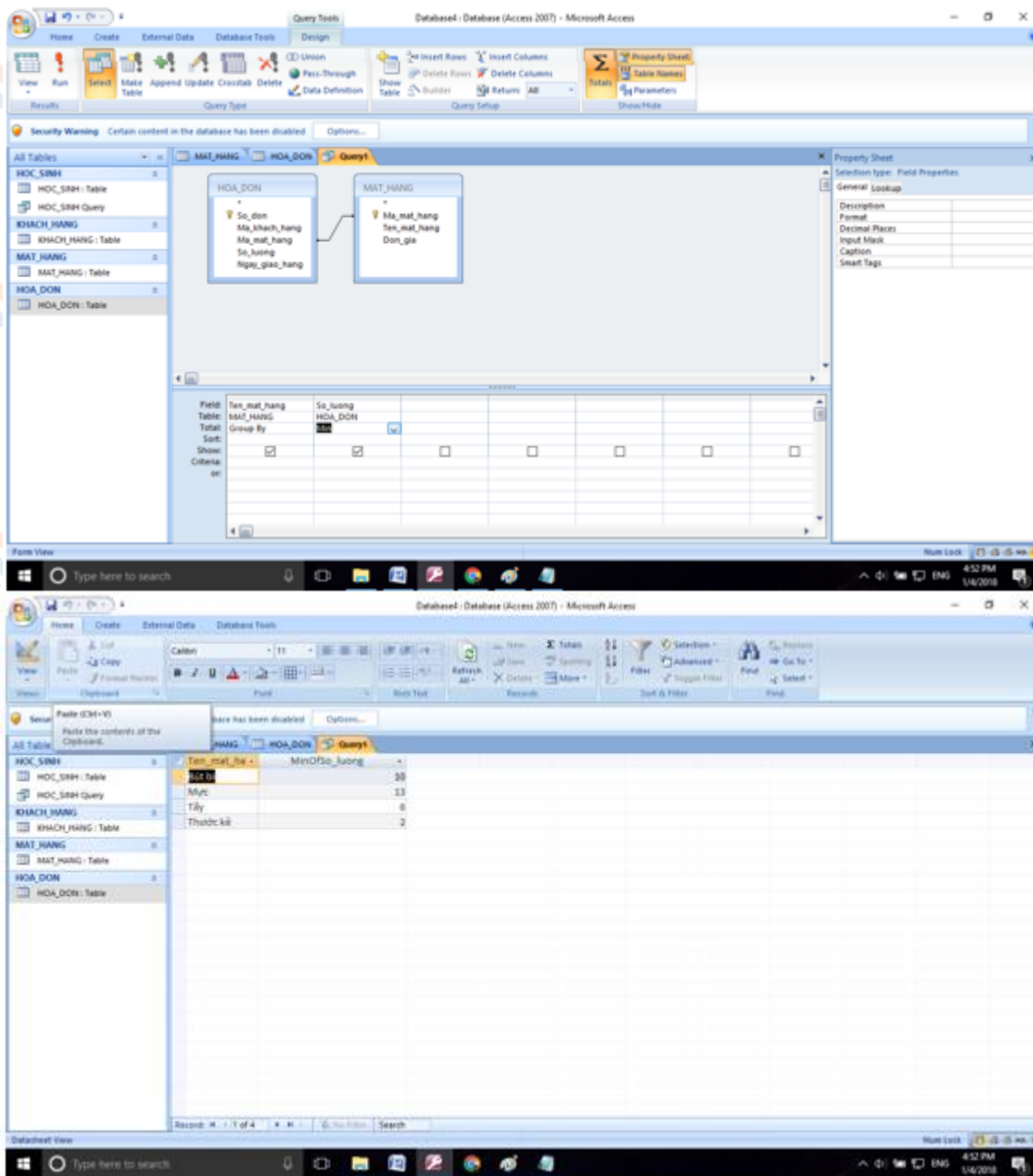




- Sử dụng hàm MAX:



- Sử dụng hàm MIN:



**CLICK NGAY** vào đường dẫn bên dưới để tải về hướng dẫn giải **tin học 12 Bài tập và thực hành 7 - Mẫu hỏi trên nhiều bảng** (ngắn gọn), hỗ trợ các em ôn luyện giải đề đạt hiệu quả nhất.