**1.connect**

Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, Phông chữ

Mô tả được tạo tự động

**2) Kiểm tra database:**

**a) Chuyển sang database mà ta cần tương tác:**

**Ảnh có chứa văn bản, Phông chữ, ảnh chụp màn hình, màu đen

Mô tả được tạo tự động**

**b) Kiểm tra các collection có trong database:**

**Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, Phông chữ, màu đen

Mô tả được tạo tự động**

**3) Liệt kê tất cả dữ liệu:**

**Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, màn hình, phần mềm

Mô tả được tạo tự động**

**4) Liệt kê giới hạn phạm vi:**

**Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, Phông chữ

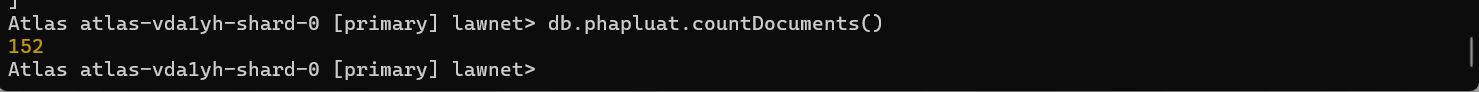
Mô tả được tạo tự động**

**5) Tìm theo id:**

**Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, phần mềm, Phông chữ

Mô tả được tạo tự động**

**6) Đếm số lượng documents:**

****

**7) Tạo thêm 1 dòng dữ liệu mới:**

**Ảnh có chứa ảnh chụp màn hình, văn bản, Phần mềm đa phương tiện

Mô tả được tạo tự động**

**8) Tìm dữ liệu:**

**Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, Phông chữ

Mô tả được tạo tự động**

**9) Tìm và cập nhật dữ liệu:**

**Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, Phông chữ

Mô tả được tạo tự động**

**Dữ liệu sau cập nhật:**

**Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, Phông chữ

Mô tả được tạo tự động**

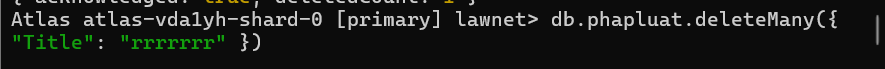
**10) Xoá dữ liệu:**

**a) Xoá 1 dữ liệu:**

**Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, Phông chữ

Mô tả được tạo tự động**

**b) Xoá nhiều cột dữ liệu:**

****