*Tìm hiểu vòng đời của ứng dụng Laravel*

1. Tất cả các request gọi tới ứng dụng laravel đều chạy qua file public/index.php. File này load các phần của framework và tạo một instance của ứng dụng laravel.

2. Request sẽ chạy qua HTTP kernel hoặc Console kernel, HTTP kernel định nghĩa mảng Bootstrapper và HTTP middleware quản lý các cấu hình trước khi request được xử lý bởi ứng dụng.

3. Service providers sẽ chịu trách nhiệm khởi động tất cả các components khác nhau của framework.

4. Khi service providers được registered, request sẽ được gửi tới các route.

*Tìm hiểu các cách viết route trong Laravel*

- Có mấy phương thức khi viết route ? Cú pháp ?

Route::get($uri, $callback); Route::post($uri, $callback); Route::put($uri, $callback); Route::patch($uri, $callback); Route::delete($uri, $callback); Route::options($uri, $callback);

*Phân biệt route::group và route::prefix*

Group : loại route này thường dùng để gom chung các loại route khác có chung một đặc điểm gì đó mà bạn muốn đưa chúng vào một nhóm.

Prefix **:Các prefixnhóm mảng thuộc tính phương thức prefix được sử dụng để tặt tiền tố cho tất cả các route trong group**