**CÓ CÁC LOẠI PHẠM VI TRUY CẬP TRONG JAVA**

**Private**chỉ cho phép truy cập nội bổ của một class.

**Protected**là phạm vi truy cập có thể từ trong và ngoài **package**, nhưng phải thông qua tính kế thừa. Tính kế thừa sẽ được Kteam giải thích rõ hơn trong bài [TÍNH KẾ THỪA TRONG LẬP TRÌNH HƯỚNG ĐỐI TƯỢNG](https://howkteam.vn/redirect?Id=CDPvobsj8EgqSWOjQulkj7KLp%2fXKC0Hu8VwCLICnWtTVOK3k0kVKyI5JJFAdq%2bL%2bptQvnARtVLJyZ1aEzTpXBexmW2UzsGgsk9I7LAL%2fTGfGAM597%2b%2bL2ne3Sjg0ZD8r33M1g0upexrzQpWmX6%2b%2fFFIf6PgbdwFJLD8O5E%2bq%2fAk%3d). **Protected**chỉ có thể áp dụng bên trong class như thuộc tính, phương thức hay lớp con. Không thể áp dụng cho lớp ngoài hay **interface**.

**Public** Đây phạm vi truy cập rộng, có thể truy cập bất cứ đâu trong **project Java**. Tất nhiên khi khác **package** để cần phải khai báo **import** để xác định ví trí của class như phần giải thích trên trên.