* Tạo ra một Class Trivium có thuộc tính là thanh ghi A,B,C được viết liền, \_gen\_keystream(sinh khóa), keystream(kiểm tra độ dài của khóa đã đủ dài để không thể vét cạn hay chưa)
* Phương thức init (khởi tạo thuộc tính : thanh ghi A,B,C): gọi ngay khi truyền tham số vào class, và 1152 bit đầu tiên tạo ra bởi \_gen\_keystream cũng sẽ được chạy và bỏ qua ngay khi init được gọi -> Khởi tạo
* \_gen\_keystream
* Các hàm hexa chuyển sang thập phân, hexa sang bit, bit sang hexa, hàm XOR