* **ĐN:**
  + R là dạng chuẩn Boyce-Codd nếu với mọi X → A, A∉X thì X là siêu khóa.
* **Kiểm tra lược đồ là BCNF**
  + Duyệt qua lần lượt từng phụ thuộc hàm X 🡪A trong F
  + Nếu tồn tại một phụ thuộc hàm mà X không phải là siêu khóa thì kết luận lược đồ không là BCNF
  + Ngược lại, nếu mọi fd X🡪A trong F đều có vế trái là siêu khóa thì kết luận lược đồ là BCNF