- actionlistener là 1 interface

- không thể tạo đối tượng từ 1 interface và 1 lớp trừu tượng

- lớp có phương thức trừu tượng(abstract) thì bắt buộc là lớp trừu tượng

- tạo đối tượng từ 1 interface thì dùng lớp nặc danh và khi **thực thi** thì cần phải gọi ra (ghi đè override) toàn bộ method của cái interface đó

- khi tạo đối tượng từ class mà muốn ghi đè override 1 vài method của lớp đó thì dùng lớp nặc danh

-polylabs

-this có chức năng tương tự như tham chiếu của 1 đối tượng

Vd: public class thai

thai a = new thai(); (this tương đương vs cái này)

JoptionPane.showMessageDialog(Component, “”);

Đặt vào trong Component là this, a hay new Jlabel(), new Jbutton(), … đều đc vài Jcomponent là lớp đc tất cả các lớp kia kế thừa

-MouseAdapter là 1 class trừu tượng(abstract), nó không có phương thức riêng

Mà chỉ implement(thực thi) của vài 3 cái interface

-1 vài cái lằng nhằng về list và mảng mò đc

