//como realizar los ejercicios de numero primos

int n=8;//mirar si el 8 es divisible entre 2 3 4 5 6 y 7

boolean entra = false;

for (int i=2;i<n;i++) {

if(n%i==0) {

entra=true;

syso("no es primo");

break;

}

}

if(!entra)

syso("es primo");

//si se hace un bucle con do y esta el boolean definidp fuera hay que poner el entra=false dentro del do.

int n=8;

boolean entra = true;

do {

entra=false;

for (int i=2;i<n;i++) {

if(n%i==0) {

entra=true;

syso("no es primo");

break;

}

}

if(!entra)

syso("es primo");

}