//Öğrenci sınıfı

import java.util.ArrayList;  
  
public class Ogrenci {  
 ArrayList<Integer> notlar= new ArrayList<>();  
  
 public void notekle(int not) throws KucukdegerException ,BuyukdegerException{  
  
 if(not>100){  
 throw new BuyukdegerException("gecersiz not...");  
 } else if (not<0) {  
 throw new KucukdegerException("gecersiz not...");  
  
 }  
 else {  
 notlar.add(not);  
 System.*out*.println("not başarıyla eklendi");  
 }  
  
 }  
}

//Küçük değer Exception sınıfı

public class KucukdegerException extends Exception{  
 public KucukdegerException(String message){  
 super(message);  
 }  
  
}

//Büyük değer Exception sınıfı

public class BuyukdegerException extends Exception{  
 public BuyukdegerException(String message){  
 super(message);  
 }  
}

//main sınıfı

public class Main {  
 public static void main(String[] args) {  
 Ogrenci ogrenci=new Ogrenci();  
 try{  
 ogrenci.notekle(90);  
 ogrenci.notekle(105);  
 }  
 catch (BuyukdegerException e){  
 System.*err*.println(e.getMessage());  
 }  
 catch(Exception e){  
 System.*err*.println(e.getMessage());  
 }  
 try{  
 ogrenci.notekle(90);  
 ogrenci.notekle(-10);  
 }  
 catch (KucukdegerException e){  
 System.*err*.println(e.getMessage());  
 }  
 catch(Exception e){  
 System.*err*.println(e.getMessage());  
 }  
  
  
 }  
}

