import java.util.Scanner;  
public class Programa5a {  
public static void main(String args[]) {

// declaração de variáveis e inicialização do leitores  
String nome;  
String sobrenome;  
Scanner leitor = new Scanner(System.in);  
// início do programa  
System.out.println(“Programa 5a – Este programa inverterá o seu  
nome e sobrenome”);  
System.out.println(“Digite o seu nome”);  
nome = leitor.next();  
System.out.println(“Digite o seu sobrenome”);  
sobrenome = leitor.next();  
//saída de dados  
System.out.println(sobrenome + ”, “ + nome);  
//fim do programa.  
}  
}  
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

import java.util.Scanner;  
  
public class Programa5a {  
  
public static void main(String args[]) {

// declaração de variáveis e inicialização do leitores  
int covidBrasil;  
int covidCentroOeste;  
int covidSul  
int covidNorte;  
int covidNordeste;  
int covidSudeste;  
double porcentagemCentroOeste  
double porcentagemSul  
double porcentagemNorte  
double porcentagemNordeste  
double porcentagemSudeste

Scanner leitor = new Scanner(System.in);  
// início do programa  
System.out.println(“Covid no Brasil – Este programa mostra o número de casos totais de covid no Brasil e o número de casos separado por regiões, também mostra qual a porcentagem de cada região em relação ao total de casos no país”);  
System.out.println(“Digite o número de casos no Brasil”);  
covidBrasil = leitor.nextInt();

System.out.println(“Digite o número de casos no Centro-Oeste”);  
covidCentroOeste = leitor.nextInt();

System.out.println(“Digite o número de casos no Sul”);  
covidSul = leitor.nextInt();

System.out.println(“Digite o número de casos no Norte”);  
covidNorte = leitor.nextInt();  
  
System.out.println(“Digite o número de casos no Nordeste”);  
covidSudeste = leitor.nextInt();

System.out.println(“Digite o número de casos no Sudeste”);  
covidSudeste = leitor.nextInt();

//saída de dados  
System.out.println(“O número de casos no Brasil é ” + covidBrasil);  
System.out.println(“O número de casos no Centro-Oeste é ” + covidCentroOeste);  
System.out.println(“O número de casos no Sul é ” + covidSul);  
System.out.println(“O número de casos no Norte é ” + covidNorte);  
System.out.println(“O número de casos no Nordeste é ” + covidNordete);  
System.out.println(“O número de casos no Sudeste é ” + covidSudeste);  
//fim do programa.  
}  
}