```
import java.util.Random;
class Main {
 public static void main(String[] args) {
  Random random = new Random();
  int[][] matriz = new int[7][9];
  int soma = 0;
  System.out.println("Gerando matriz...");
  for(int i = 0; i < 7; i++){
   for(int j = 0; j < 9; j++){
    matriz[i][j] = random.nextInt(100);
   }
  }
  for(int i = 0; i < 7; i++){
   System.out.println();
   for(int j = 0; j < 9; j++){
    System.out.print(matriz[i][j] + " ");
    soma += matriz[i][j];
   }
  }
  System.out.println("");
  System.out.println("A soma dos numeros da matriz gerada é igual à: " +soma);
 }
}
```