

```
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);
    }
}
```