

```

1 import java.io.*;
2 class ArquivoInclusao{
3     public static void main(String[] args){
4         String n;
5         try{
6             BufferedReader entrada;
7             entrada = new BufferedReader (new InputStreamReader (System.in));
8             BufferedWriter saida;
9             saida = new BufferedWriter (new FileWriter ("Agenda.txt", true));
10            do {
11                System.out.println ("Digite o nome ou FIM para finalizar: ");
12                String Nome = entrada.readLine();
13                n = Nome;
14                if (!(n.equalsIgnoreCase("FIM"))){
15                    System.out.println ("Digite o endereço");
16                    String Endereco = entrada.readLine();
17                    System.out.println ("Digite o telefone");
18                    String Telefone = entrada.readLine();
19                    regAgenda regAg1 = new regAgenda(Nome, Endereco, Telefone);
20                    saida.write(regAg1.mostraNome() + "\t");
21                    saida.write(regAg1.mostraEnd() + "\t");
22                    saida.write(regAg1.mostraTel() + "\n");
23                    saida.flush();
24                }
25            } while (!n.equalsIgnoreCase("FIM"));
26            saida.close();
27        } catch (Exception erro){
28            System.out.println ("Erro de Gravação !");
29        }
30    }
31 }

```