```
function trocar(obj)
2
3
                  if(obj == cadastrar)
4
5
                  btn2.disabled = true;
 6
                  btn3.disabled = true;
7
8
                  }
9
10
                   if(obj == depositar)
11
12
                  btn1.disabled = true;
13
                  btn3.disabled = true;
14
15
                  }
16
17
                 if(obj == creditar)
18
19
                  btn1.disabled = true;
20
                  btn2.disabled = true;
21
22
                  }
23
24
25
26
                  if(obj.style.display == "none")
27
28
                      obj.style.display = "inline-block";
29
30
                  }
31
                  else
32
                  {
33
34
                      obj.style.display = "none";
35
                      btn1.disabled = false;
36
                      btn2.disabled = false;
37
                      btn3.disabled = false;
38
39
                  }
40
                   if(obj == cadastrar)
41
42
                    return trocar(mostra registro);
43
                   if(obj == depositar)
44
45
46
                    return trocar(mostra deposito);
47
48
               if(obj == creditar)
49
50
                    return trocar(mostra_creditar);
51
                  }
52
53
      function numeros (num)
54
             var er = /[^0-9.]/;
55
56
             er.lastIndex = 0;
57
             var campo = num;
58
             if (er.test(campo.value))
59
60
                campo.value = "";
61
62
63
              }
64
         }
65
66
     //operacoes
67
68
     function recebe saldo(obj)
69
```

```
70
 71
          this.saldo = parseFloat(document.getElementById('saldo').value) ;
 72
 73
              if(obj == saldo)
 74
 75
               this.saldo atual = saldo
 76
 77
 78
           if(obj != null)
 79
 80
               this.saldo atual = obj;
 81
 82
 83
      }
 84
 85
 86
      function cadastro()
 87
 88
        var nome = document.getElementById('nome').value;
 89
        recebe saldo();
 90
 91
 92
 93
 94
           if(nome != "")
 95
 96
               document.getElementById("mostra nome").textContent = "Nome : " +nome;
 97
               document.getElementById("mostra saldo").textContent = "Saldo : " +saldo;
 98
 99
100
            let texto saldo = saldo;
101
            let titulo = document.getElementById("nome").value;
102
            let deposito = parseFloat(document.getElementById('valor deposito').value) ;
103
104
105
106
              let blob = new Blob(["nome : ",titulo," | saldo : ",texto saldo], { type:
              "text/plain; charset=utf-8" });
107
             saveAs(blob, titulo + ".txt");
108
109
              alert ("cadastro feito com sucesso");
110
111
            }
112
            else
113
                if(nome == "")
114
115
                 alert("campo nome nao pode ficar vazio");
116
117
118
      }
119
      function deposito()
120
121
            var nome = document.getElementById('nome').value;
122
            recebe saldo()
123
124
            var deposito = parseFloat(document.getElementById('valor deposito').value) ;
125
             saldo deposito = saldo atual + deposito;//calcula saldo
126
127
128
                      document.getElementById("mostra nome cadastro").textContent = "Nome
                      : " +nome;
129
                      document.getElementById("mostra saldo cadastro").textContent =
                      "Saldo : " +saldo atual;
130
                      document.getElementById("mostra qtd depositada").textContent =
                      "deposito : " +deposito;
131
                      document.getElementById("mostra saldo atual").textContent =
                       "Saldo atual : " +saldo deposito;
132
133
```

```
134
            //armazena cadastro e deposito
135
                if(nome != "")
136
                  {
137
138
139
140
                       let texto saldo = saldo atual;
                       let titulo = document.getElementById("nome").value;
141
142
                       let deposito =
                       parseFloat(document.getElementById('valor deposito').value) ;
143
144
145
                       let blob = new Blob(["nome : ",titulo," | saldo inicial :
                        ",texto saldo," | Deposito : ",deposito," | Saldo atual
                        ",saldo deposito], { type: "text/plain;charset=utf-8" });
146
                       saveAs(blob, titulo + ".txt");
147
148
                      alert("deposito feito");
149
150
                 }
151
                 else
152
                     if(nome == "")
153
154
                      alert("faca o cadastro primeiro");
155
156
       return recebe saldo(saldo deposito)
157
158
159
160
161
      function credito()
162
            var nome = document.getElementById('nome').value;
163
            var credita = parseFloat(document.getElementById('creditar valor').value) ;
164
            saldo credita = saldo_atual - credita;
165
166
            recebe saldo()
167
168
169
            //armazena cadastro e deposito
170
                if(nome != "")
171
                 {
172
                       document.getElementById("nm cadastro").textContent = "Nome : " +nome;
173
                       document.getElementById("saldo cadastro").textContent = "Saldo : "
                       +saldo atual;
                       document.getElementById("retirado").textContent = "creditado : "
174
                       +credita;
                       document.getElementById("saldo atual creditar").textContent =
175
                       "Saldo_atual : " +saldo_credita;
176
177
                       let texto_saldo = saldo_atual;
178
                       let titulo = document.getElementById("nome").value;
179
180
181
                       let blob = new Blob(["nome : ",titulo," | saldo inicial :
182
                        ",texto saldo," | creditado : ",credita," | Saldo atual
                        ",saldo credita], { type: "text/plain;charset=utf-8" });
183
                       saveAs(blob, titulo + ".txt");
184
185
                      alert("valor creditado ");
186
187
                  }
188
                 else
189
                   if(nome == "")
190
191
                    alert("faca o cadastro primeiro");
192
193
          return recebe saldo (saldo credita)
194
      }
```

```
195
      //salva cadastros e mostra
196
      function apaga(num1,num2,num3,num4)
197
198
          if(nome != "")
199
200
201
202
              num1.value="";
203
              num2.value="";
              num3.value="";
204
              num4.value="";
205
206
207
              mostra_nome.value="";
              mostra saldo.value="";
208
209
210
              mostra_nome_cadastro.value="";
              mostra_saldo_cadastro.value="";
211
              mostra_qtd_depositada.value="";
212
213
              mostra_saldo_atual.value="";
214
215
              nm cadastro.value="";
              saldo cadastro.value="";
216
217
              retirado.value="";
218
              saldo atual creditar.value="";
219
220
221
222
223
224
         alert("registro apagado")
225
         }
226
         else
227
         {
228
         alert("nao ha registros")
229
230
      }
```