2. Achar o major e o menor valor de uma série de 10 números.

<u>INÍCIO</u>

```
real: num, maior, menor, con;
        con <- 0;
        Enquanto (con <=10) Faça
               imprimir("Insira um número (",10-con," restantes):");
               <u>ler</u>(num);
               \underline{Se} (con = 0)
                       <u>então</u>
                               menor <- num;
                               maior <- num;
               fim Se;
               <u>Se</u> (num < menor)
                       <u>então</u>
                               menor <- num;
                               imprimir("Novo menor número: ",menor);
               fim Se;
               Se (num > maior)
                       <u>então</u>
                               maior <- num;
                               imprimir("Novo maior número: ",maior);
               fim Se;
               con <- con + 1;
        fim Enquanto;
        imprimir("Maior número: ",maior);
       imprimir("Menor número: ",menor);
FIM
```