main_calculadora.py

```
1 from calculadora import Calculadora
2
3
   def main():
4
       try:
5
           valorA = float(input("Digite o primeiro valor: "))
6
            valorB = float(input("Digite o segundo valor: "))
7
            operacao = input("Digite a operação (+, -, *, /): ")
8
9
            calc = Calculadora(valorA=valorA, valorB=valorB, operacao=operacao)
10
            calc.mostrarResultado()
11
12
13
        except ValueError:
14
           print("Entrada inválida. Certifique-se de inserir números válidos.")
15
   if __name__ == "__main__":
16
17
       main()
```