**MANUAL DE OPERAÇÃO**

Os programas são compostos por 8 operações que visam demonstrar o uso de sockets TCP com Threads utilizando Java. A seguir será descrito cada operação.

Operação **Valor**

No console do programa “cliente” deve-se digitar a string **Valor**, e posteriormente o valor desejado. Ex.: 10

Operação **Reset**

No console do programa “cliente” deve-se digitar a string **Reset**. Neste caso o acumulador será zerado.

Operação **Soma**

No console do programa “cliente” deve-se digitar a string **Soma**, e posteriormente o valor desejado. Ex.: 100

Operação **Diminui**

No console do programa “cliente” deve-se digitar a string **Diminui**, e posteriormente o valor desejado. Ex.: 100

Operação **Multiplica**

No console do programa “cliente” deve-se digitar a string **Multiplica**, e posteriormente o valor desejado. Ex.: 100

Operação **Divide**

No console do programa “cliente” deve-se digitar a string **Divide**, e posteriormente o valor desejado. Ex.: 100

Operação **Dorme**

No console do programa “cliente” deve-se digitar a string **Dorme**, e posteriormente o valor desejado em milisegundos. Ex.: 500

Operação **Para**

No console do programa “cliente” deve-se digitar a string **Para**. A thread será finalizada juntamente com os programas em execução.