Se doreste implementarea unei aplicatii de tip mini-calculator in mod text in Java. La pornire aplicatia afiseaza valoarea initiala care este implicit 0. Apoi asteapta o operatie de la utilizator si afiseaza rezultatul acestuia.

Operatiile posibile sunt:

**+numar** - aduna la valoarea curenta numarul respectiv

**-numar** - scade din valoarea curenta numarul respectiv

**\*numar** - inmulteste valoarea curenta cu numarul respectiv

**/numar** - imparte valoarea curenta la numarul respectiv

**=numar** - seteaza valoarea curenta cu numarul respectiv

**x** - iesire din program

Dupa fiecare operatie se va afisa valoarea curenta si se asteapta din nou un input de la utilizator. Linia pe care se asteapta input-ul de la utilizator incepe cu "> ".

Daca o comanda nu poate fi inteleasa sau executata se va afisa mesajul "Invalid operation"

Exemplu de utilizare:

0.0

> +5

5.0

> \*10

50.0

> =7

7.0

> %5

Invalid operation

7.0

> x