

Koosta programm, mis

1. K sib kasutajalt minimaalse x v rtuse
2. Palub sisestada ka samm x -i suurendamiseks
3. Arvutab y v rtusi 10-s punktis.

Funktsioon ise: $Y=(x+4)/(x*0,2+10)$;

Kasutada tuleb :

```
#include <stdio.h>
```

makrod:

```
#define F1(x) x+4;
```

```
#define F2(x) x*0.2+10;
```