

Programparametrar

- Parametrar som skickas till **main** när programmet startas
- Deklarera main enligt följande:
int main(int argc, char* argv[])
- Det andra argumentet är en räkka som innehåller pekare till strängar
- Det första elementet anger hur många element räkkan innehåller
- Exempel: Om ett program startas med två parametrar:

./a.out test1 test2

kommer det *första* elementet i **argv** att vara namnet på programmet, dvs. “./a.out”. Det *andra* elementet kommer att vara “test1” och det *tredje* elementet kommer att vara “test2”. **argc** kommer att ha värdet 3

Programparameter

```
#include <stdio.h>

int main(int argc, char* argv[])
{
    int i;
    for (i=0;i<argc;i++)
    {
        printf("Argument %d is: %s\n", i, argv[i]);
    }
    return 0;
}
```