

Script started on 2024-08-15 11:29:40+02:00 [TERM="xterm-256color" TTY="/dev/pts/0"
COLUMNS="80" LINES="24"]

alexander@pop-os:~/Documents/UUcpp/Exam3\$./exam3 run

Mata in två tal samt en metod för beräkning:

a - Adderar alla tal i intervallet mellan dina två val

m - Multiplicerar alla tal i intervallet mellan dina två val

k - Kvadrerar och adderar summan av talen i ditt intervall

Mata in ett tal: 3

Mata in ett tal: 5

Metod: a

Resultatet av beräkningen: 12

alexander@pop-os:~/Documents/UUcpp/Exam3\$./exam3 run

Mata in två tal samt en metod för beräkning:

a - Adderar alla tal i intervallet mellan dina två val

m - Multiplicerar alla tal i intervallet mellan dina två val

k - Kvadrerar och adderar summan av talen i ditt intervall

Mata in ett tal: 3

Mata in ett tal: 5

Metod: m

Resultatet av beräkningen: 60

alexander@pop-os:~/Documents/UUcpp/Exam3\$./exam3 run

Mata in två tal samt en metod för beräkning:

a - Adderar alla tal i intervallet mellan dina två val

m - Multiplicerar alla tal i intervallet mellan dina två val

k - Kvadrerar och adderar summan av talen i ditt intervall

Mata in ett tal: 3

Mata in ett tal: 5

Metod: k

Resultatet av beräkningen: 50

alexander@pop-os:~/Documents/UUcpp/Exam3\$./exam3 run

Mata in två tal samt en metod för beräkning:

a - Adderar alla tal i intervallet mellan dina två val

m - Multiplicerar alla tal i intervallet mellan dina två val

k - Kvadrerar och adderar summan av talen i ditt intervall

Mata in ett tal: -3

Mata in ett tal: 5

Metod: m

Resultatet av beräkningen: 0

alexander@pop-os:~/Documents/UUcpp/Exam3\$./exam3 run

Mata in två tal samt en metod för beräkning:

a - Adderar alla tal i intervallet mellan dina två val

m - Multiplicerar alla tal i intervallet mellan dina två val

k - Kvadrerar och adderar summan av talen i ditt intervall

Mata in ett tal: 5

Mata in ett tal: 3

Metod: a

Resultatet av beräkningen: 12

alexander@pop-os:~/Documents/UUcpp/Exam3\$./exam3 run

Mata in två tal samt en metod för beräkning:

a - Adderar alla tal i intervallet mellan dina två val

m - Multiplicerar alla tal i intervallet mellan dina två val

k - Kvadrerar och adderar summan av talen i ditt intervall

Mata in ett tal: -3

Mata in ett tal: -5

Metod: a

Resultatet av beräkningen: -12

alexander@pop-os:~/Documents/UUcpp/Exam3\$./exam3 run

Mata in två tal samt en metod för beräkning:

a - Adderar alla tal i intervallet mellan dina två val

m - Multiplicerar alla tal i intervallet mellan dina två val

k - Kvadrerar och adderar summan av talen i ditt intervall

Mata in ett tal: 1

```
Mata in ett tal: 100
Metod: k
Resultatet av beräkningen: 338350
alexander@pop-os:~/Documents/UUcpp/Exam3$ ./exam3 run
Mata in två tal samt en metod för beräkning:
a - Adderar alla tal i intervallet mellan dina två val
m - Multiplicerar alla tal i intervallet mellan dina två val
k - Kvadrerar och adderar summan av talen i ditt intervall
Mata in ett tal: 1
Mata in ett tal: 1000
Metod: m
Resultatet av beräkningen: 0
alexander@pop-os:~/Documents/UUcpp/Exam3$ exit
exit

Script done on 2024-08-15 11:31:20+02:00 [COMMAND_EXIT_CODE="0"]
```