



Univerzitet u Sarajevu
Prirodno-matematički fakultet
ODSJEK ZA MATEMATIKU

A Zmaja od Bosne 33-35, 71000 Sarajevo, BiH
T +387 33 279 874 F +387 33 649 342
W www.pmf.unsa.ba/matematika
E matematika@pmf.unsa.ba

Programiranje I

Dnevni zadatak 64

SEAD DELALIĆ
delalic.sead@gmail.com

EMIN BEŠO
emin.beso9@gmail.com

DŽANA DRINO
drinodzana@gmail.com

ELDINA DELALIĆ
eldina.maslo@pmf.unsa.ba

MELIHA KURTAGIĆ
melihakurtagic@gmail.com

Zadatak

Napisati funkciju koja prihvata tri parametra n , m i k . Program ispisuje sumu prvih k i posljednjih m cifara broja n . Ukoliko funkcija primi vrijednosti 123456, te vrijednosti 3 i 2, rezultat je 18. Prve dvije cifre su 1 i 2, posljednje tri cifre su 4, 5 i 6, te je ukupni zbir 18.

Sretno!