



1. Napisati program koji će učitati aritmetički izraz i izračunavati njegov rezultat. Aritmetički izraz sastoji se isključivo od okruglih zagrada, znakova +, -, *, te cjelobrojnih vrijednosti. Osigurajte samo ispravne unose. Program mora javiti pogrešku ako izraz nije dobro definiran.

Ulaz: $(6+7*8-(6+2)*3)$
Izlaz: 38

Ulaz: $(6+7*8-(6+2)*3))$
Izlaz: Izraz nije ispravan

Ulaz: $(6+7*8.1-(6+2)*3)$
Izlaz: Izraz nije ispravan

2. Implementirajte zbrajanje n-znamenastih cijelih brojeva. Algoritam mora raditi za bilo koji n.

Unesi prvi broj: 6763535634554
Unesi drugi broj: 455235353
Rez: 6763990869907