

20-oktabr amaliyot

1. ASS Summa

Anor System Soni (qisqartmasi ASS) deb, raqamlari yig'indisi L dan kichik bo'lmagan va R dan katta bo'lmagan songa aytiladi. Sizga N soni beriladi, 1 dan N gacha bo'lgan sonlar orasidagi ASSlar summasini aniqlovchi dastur tuzing!

Kiruvchi ma'lumotlar

Yagon qatorda N, L va R ($1 \leq N, L \leq R \leq 10^5$) butun sonlari beriladi.

Chiquvchi ma'lumotlar

Yagona butun son masala yechimini chiqaring!

Na'munalar:

| Input | Output |
|---------|--------|
| 5 1 4 | 10 |
| 4 1 10 | 10 |
| 10 1 2 | 13 |
| 80 5 17 | 3020 |

2. RGB to Hex Color Converter

`rgbToHex("rgb(0, 128, 192)")` → "#0080c0"

`rgbToHex("rgb(45, 255, 192)")` → "#2dffcc"

`rgbToHex("rgb(0, 0, 0)")` → "#000000"

<https://edabit.com/challenge/dLfz4nn5GYL8cLsGM>

3. <https://edabit.com/challenge/BFJbFNJv2E8icogRk>

`secret(24)` → 8

`secret(42)` → 8

`secret(15)` → -4

`secret(52)` → 15

Qonuniyatni aniqlab secret funksiyasini tuzing.