

Basic/Pascal – PODSKUPINA II

Napomene:

- vremensko ograničenje za sve zadatke je 1 sekunda
- smijete koristiti Turbo Pascal ili Free Pascal

1. Zadatak **Klupe** **20 bodova**

U jednoj učionici klupe su raspoređene u R redaka i S stupaca, a za svakom klupom mogu sjediti dva učenika. Koliko ukupno učenika može sjediti u toj učionici?

Ulazni podaci

Sa tipkovnice u prvom retku učitajte broj R, a u drugom broj S. Vrijedit će $1 \leq R \leq 30$,
 $1 \leq S \leq 5$.

Izlazni podaci

Na ekran ispišite ukupan broj mjesta u učionici.

Primjeri

ulaz:

10
2

izlaz:

40

ulaz:

15
3

izlaz:

90