

Basic/Pascal – PODSKUPINA I

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