



Due: Monday, 25 March 2024, 11:59 PM

Naslov: Dvojiško sporočilo

Vrednost naloge: 2 točki

Dvojiški zapis znaka je zaporedje osmih enic in ničel, ki predstavljajo dvojiški zapis ASCII koda znaka. Primer: ker je ASCII koda znaka 'A' enaka 65, je dvojiški zapis znaka 'A' enak "01000001".

Dvojiški zapis sporočila je zaporedje dvojiških zapisov znakov, ki sestavljajo sporočilo. Primer: dvojiški zapis sporočila "ABC" je enak "010000010100001001000011".

Naloga: Napiši program DN04, ki v prvem argumentu prejme dvojiški zapis sporočila in na zaslon izpiše originalno sporočilo v ASCII obliki.

Primer: ob klicu programa

```
java DN04 010000010100001001000011
```

naj program izpiše

```
ABC
```

Opomba: za "pretvorbo" iz številke v znak uporabite "type-casting", takole: `char znakA = (char) 65.`

Glej tudi: youtube posnetek (<https://www.youtube.com/watch?v=GH9ixIrcKF8>)

Pred oddajo programa na eUčilnico [preverite pravilnost delovanja](#).

Add submission

Submission status

Attempt number	This is attempt 1.
Submission status	No submissions have been made yet
Grading status	Not graded
Time remaining	Assignment is overdue by: 7 days 17 hours

◀ Rešitev: DN03.java

Jump to...

Rešitev: DN04.java ▶



