Logički tip

Ko ovo ne zna, kečina.

Logički tip predstavlje nešto što je tačno ili netačno. Konstante logičkog tipa su **true** i **false**.  
  
deklaracija logičkog tipa:

**bool** b;

**Logičke operacije su:**

* Logičko sabiranje **or** ili **||**
* Ekskluzivno sabiranje **xor** ili **^^**
* Logičko množenje **and** ili **&&**
* Negacija **not** ili **!**

**Relacione operacije:**

* Manje **<**
* Manje ili jednako **<=**
* Veće **>**
* Veće ili jednako **>=**
* Jednako **==**
* Različito **!=**

**Relacioni izrazi**

To su izrazi u kojima se porede **TAČNO** dve veličine.

Vrednost ovakvog poredjenja je **true** ili **false**.

a>n ili a+b-c == f\*f ili 5+x != 7%89

Logički izrazi su izrazi si oni u kojima se kombinacijom logičkih operacija i relacionih izraza dolazi do željenog uslova.

A<B<C<D je neispravno,

(a<b) and (b<c) and (c<d) je ispravno.