

# PB161

## 5. cvičení

Lukáš Ručka

21. října 2011

## ▶ Operátor výstupu

```
friend std::ostream &operator <<(std::  
    ostream &output,  
const complex_number & source);
```

▶ Operátor výstupu

```
friend std::ostream &operator <<(std::  
    ostream &output,  
const complex_number & source);
```

▶ Operátor přiřazení

```
complex_number & operator=(const  
    complex_number & second);
```

- ▶ Operátor výstupu

```
friend std::ostream &operator <<(std::  
    ostream &output,  
const complex_number & source);
```

- ▶ Operátor přiřazení

```
complex_number & operator=(const  
    complex_number & second);
```

- ▶ [http://en.wikipedia.org/wiki/Operators\\_in\\_C\\_and\\_C%2B%2B](http://en.wikipedia.org/wiki/Operators_in_C_and_C%2B%2B)

# Příklad - komplexní čísla

PB161

Lukáš Ručka

Rekapitulace

Cvičení

- ▶ Zadání *http : //frakira.fi.muni.cz/ ~luksoft/cs/vyuka/pb161\_cv5.zip*

- ▶ Zadání *http : //frakira.fi.muni.cz/ ~luksoft/cs/vyuka/pb161\_cv5.zip*
- ▶ Bonus 0,5b za korektní implementaci operátoru vstupu s minimálními nutnými právy