

PB161

3. cvičení

Lukáš Ručka

13. října 2012

- ▶ Úkol č. 1 má deadline v pondělí 8. října (4 dny)
- ▶ Předání argumentu referencí
- ▶ Diamanty jsou věčné
- ▶ DOXYGEN

Přířazovací operátor

PB161

Lukáš Ručka

Rekapitulace

Reference

Problém typu
diamant

DOXYGEN

Napište přiřazovací operátor pro třídu experiment

Napište přirázovací operátor pro třídu `experiment`

```
experiment & operator=(const experiment & orig){  
    a = orig.a;  
    b = orig.b;  
  
    return *this;  
}
```

Problém sebpřřazení

Problém sebepřřazení

```
experiment & operator=(const experiment & orig){  
    if (&orig != this){  
        a = orig.a;  
        b = orig.b;  
    }  
  
    return *this;  
}
```

Přiřazovací operátor

PB161

Lukáš Ručka

Rekapitulace

Reference

Problém typu
diamant

DOXYGEN

Napište přiřazovací operátor pro třídu experiment

Zadání

PB161

Lukáš Ručka

Rekapitulace

Reference

Problém typu
diamant

DOXYGEN

viz cecko.eu


```
doxygen -g Doxyfile
```

```
doxygen -g Doxyfile
```

- ▶ *PROJECT_NAME* - jméno projektu
- ▶ *OUTPUT_DIRECTORY* - kam s dokumentací
- ▶ *EXTRACT_ALL* - zmínit i nedokumentované
- ▶ *INPUT* a *FILE_PATTERNS* - vstupní soubory
- ▶ *GENERATE_** - druh výstupu (implicitně je HTML + \LaTeX ; pro PB161 \LaTeX vypínejte)

doxygen Doxyfile

doxygen Doxyfile

Zdroje:

- ▶ http://cecko.eu/public/pb161_konvencec
- ▶ <http://cecko.eu/public/doxygen>
- ▶ <http://www.stack.nl/~dimitri/doxygen/docblocks.html> (**nejdůležitější**)