

Tabela i literatura

Instrukcja

Należy napisać document klasy *article*, w postaci takiej jak Pani/Pan trzyma w ręku. Dopuszczalne są odstępstwa od tej postaci, tj. rozszerzenia oraz zawężenia do uproszczonej postaci (za dodatkowe "dodatkowo" i "ujemnie" punkty). Informacje o tych modyfikacjach znajdują się w przypisach⁸.

Ta strona zawiera rozdział (sekcję) (36), a w nim dwa podrozdziały (podsekcje)⁹ i spis literatury.

Na początku pliku źródłowego, w komentarzu proszę wpisać swoje imię i nazwisko. Wersję źródłową (.tex i .bib) i wynikową (.pdf) proszę wysłać na adres miller@agh.edu.pl¹⁰.

Zadania

1. W tabeli (15) przedstawiono klasyfikację stałych w języku C.

Table 15: Stałe w języku C

				Przykład
Deklarowane stałe				<code>const int size = 128</code>
Stałe preprocesora				<code>#define SIZE 256</code>
Literały	łańcuch znakowy			<code>"koniec linii.\n"</code>
	znakowe	<i>escape sequence</i>		<code>'\n', '\xa4'</code>
		znak		<code>'A', '!'</code>
	liczbowe	całkowite	dziesiętne	<code>8743</code>
			ósemkowe	<code>07464</code>
			szesnastkowe	<code>0x5AFF</code>
		zmiennoprzecinkowe		<code>140.58</code>

2. Należy¹¹:

- ◇ znaleźć w sieci notki bibliograficzne dwóch pozycji¹²,
- ◇ utworzyć plik .bib
- ◇ odwołać się do znalezionych pozycji cytując zdanie:
Dalsze informacje można znaleźć w literaturze [2] lub [1].

Literatura

- [1] Brian W. Kernighan. *The C Programming Language*. Prentice Hall Professional Technical Reference, 2nd edition, 1988.
- [2] J. Stoer and R Bulirsch. *Introduction to numerical analysis*. Texts in applied mathematics. Springer, 2002.

⁸Zalecane parametry dokumentu to *a4paper, 11pt*, marginesy: górny i dolny 2cm, lewy 3cm, a prawy 2,5cm.

⁹Najlepiej byłoby nadać numer rozdziału ustawiając odpowiedni licznik. W przypadku innych obiektów — podobnie, ale należy traktować to jako kosmetykę. Ważniejsze jest, aby w odwołaniach do obiektów używać przypisanych im etykiet.

¹⁰Te dwa zdania należy napisać kolorem czerwonym.

¹¹Możliwe uproszczenie: znak diamentu w każdej pozycji można zastąpić standardowym znakiem dla "itemize".

¹²Z dokładnością do autorów i tytułu - pozostałe dane mogą wskazywać na inne wydanie.