

Tartalomjegyzék

- 1 Általános információk
- 2 Gyakorlatok
- 3 Házi feladatok
 - ◆ 3.1 Feladatok
gyakorlásra a két
ZH-hoz
- 4 Maple letöltése
- 5 Maple gyorsreferencia
- 6 Jelszó igénylés

Általános információk

- A tárgy el?adója: Wettl Ferenc
- Gyakorlatvezet?k: Móra Péter és Sisak Áron

- A tárgy (tavalyi) honlapja elérhet? a <http://math.bme.hu/~wettl/okt/info1/2006/index.shtml> címen.

- Távolról való belépésben, másolásban hasznos lehetnek a wiki-n található leírások:
http://wiki.math.bme.hu/index.php/Számítástechnikai_tudásbázis

- 1. ZH eredménye (RÉGI)

- Házi feladat pontok ITT és ITT

Gyakorlatok

- 1. gyakorlat
- 2. gyakorlat
- 3. gyakorlat
- 4. gyakorlat
- 5. gyakorlat Maple
- 5. gyakorlat bc
- 6-7. gyakorlat xhtml Példa szabályos xhtml kódra. Minden böngész?ben van Forrás megtekintése általában a Nézet menüpontban. Ott látható a kód, amellyel készült.
- 8. gyakorlat tex LaTeX forráskód sok példával

Fordítás például: pdflatex 8ora.tex Megjelenítés: evince 8ora.pdf

- 9. gyakorlat tex LaTeX forráskód táblázattal, mátrix-szal, tétel környezettel, lefordítva: pdf-ben

A tex fájlban van egy ábra beillesztésére is példa. Ehhez a \includegraphics el?l a % jelet ki kell venni, és a kép fájl nevének meglév? kép fájl elérési útját kell megadni.

- 10. gyakorlat regex Pár regex feladat. Elnézést, hogy txt-ben van, és nem formáztam meg. Ha rossz a karakterkódolás, akkor a böngész?ben Nézet -> Kódolás -> Unicode -> UTF8 (vagy valami hasonló) megoldja a problémát.
- 12. gyakorlat Excel 12. gyakorlat Excel2 12. gyakorlat Excel3 12. gyakorlat Excel4
- 13. gyakorlat bash
- 14. gyakorlat: 14. beamer UTF8-ban, 14. beamer latin2-ben, 14. pgf UTF8-ban, 14. pgf latin2-ben.
Egyéb hasznos linkek: pgf, pgf2

Házi feladatok

- Házi feladatok (1., 3., 4., 6-7. hét, 8. hét, 12. hét, 13. hét, 14. hét)

Feladatok gyakorlásra a két ZH-hoz

- Nem beadandó feladatok.

Maple letöltése

Az egyetem hálózatán belül letölthet? a Maple 9-es verziója az <ftp://software.eik.bme.hu> címről. Ott anonymous néven bejelentkezve gyorsan meg lehet találni a Maple programot. Ha elakadnátok, akkor írjatok nyugodtan a morapeterKUKACgmail pont com címre.

A házi feladatok megoldhatók a H57-es teremben is. Amennyiben nincs még Tírisz kártyátok, akkor kopogjatok, és biztos beengednek. Konzolból *xmaple* paranccsal indítható.

Maple gyorsreferencia

Alapvet? parancsok listája letölthet? [Wetl Ferenc honlapjáról](#). A dokumentum 1 A4-es oldal.

Jelszó igénylés

Elfelejtett jelszó igénylése: Gergi Miklós rendszergazdát kell keresni, a H épület 3. emeletén van a szobája.