

Tartalomjegyzék

- 1 TikZ (rajzolás latex-ben)
 - ◆ 1.1 Feladatok
 - ◇ 1.1.1 Háromszög
 - ◇ 1.1.2 Függvényre rajzolás
- 2 Ismétlés a ZH-ra

TikZ (rajzolás latex-ben)

Áttekintés: tikz.pdf

Feladatok

Használhatjuk egy üres vagy egy korábbi gyakorlat tex file-ját. Egy kis tanács: sose felejtjük el a TikZ parancsok végéről a pontosvesszőt, ez egy tipikus hibaforrás.

Háromszög

Készítsünk egy szép ábrát egy háromszögről lépésről lépésre: [haromszog.pdf](#)

Függvényre rajzolás

Készítsük el ezt az ábrát: fuggv2.pdf ennek a segítségével: fugg.pdf. Ehhez használjuk TikZ-n belül az `\includegraphics` parancsot majd, hogy könnyebben tudjuk belőni, hogy hova kell a nyilat rakni használjuk a következő TikZ parancsot:

```
\draw[help lines] (-5,-5) grid (5,5);
```

Ezt az `includegraphics` után csináljuk (különben a grafika eltakarja a rácsokat).

Ismétlés a ZH-ra