

Középiskolai matek:

- [Gyökösök és társaik](#)
- [Gyakorló 1.](#)
- [Vegyes 1.](#)
- [12-edikes matek](#)
- [11. A. matek](#)

Kategóriák:

- [Kategória: Lineáris algebra](#)
- [Kategória: Többváltozós analízis](#)
- [Kategória: Egyváltozós analízis](#)

Néhány szócikk:

- [Hesse-mátrix](#)
- [Mátrix rangja](#)
- [Adjungált](#)

Hasznos:

Serény-féle kurzusok:

- [Matematika A1a 2008](#)
- [Matematika A2a 2008](#)
- [Serény A3](#)
- [Pontbeli határérték, folytonosság](#)

Sági-féle kurzus:

- [Matematika A3a 2009](#)
- [Matematika közlek A1a 2013](#)
- [Matematika közlek A2a 2014](#)

Nagy--Babcsányi-féle kurzusok:

- [Közlekedésmérnök a3](#)

Kognitív tudósok matematika gyakorlat feladatai

- [Example problems for cognitive science students](#)

Matematika szintre hozó kurzus:

- [Haladó szintre hozó kurzus](#)
 - ◆ [1. téma](#)
- [Szerkeszt?:Mozo/Egyéb2](#)