

# Versenyfeladatok

Tantárgykód: MTM1010L, Kreditérték: 2 pont, Számonkérés: Gyakorlati jegy

2012 őszi félév

Elérhetőségem: [rokas@nyf.hu](mailto:rokas@nyf.hu)

A szemináriumok célja, hogy fejlesszük a hallgatók feladatmegoldó készségét, sok-sok feladat és megoldási módszer átadásával felkészítsük őket a szakköri munkára, a tehetséggondozásra.

A féléves program három összetevőből áll:

*Villámkérdések*

*Tesztek*

*Feladatok szavak nélkül*

Ezek megtalálhatóak a Tanszék honlapján, a Hallgatói információk menüpontban, a Faliújságon: <http://zeus.nyf.hu/~mattan/>

*Villámkérdések.* Ez a 300 egyszerű feladat alapkérdéseket tisztáz, jórészt önálló feldolgozásra javaslom.

*Tesztek.* Ennek a 300 feladatnak a megoldása az általános iskolás versenyekre való készülést segíti, lehetőséget nyújt a gyakoribb feladatmegoldási módszerek, trükkök átismétlésére.

*Feladatok szavak nélkül.* Ebben a feladatsorban terület- és szögszámítási versenyfeladatok vannak.

**Konzultációk:** szeptember 14., október 26., december 1.

Számonkérés: A félév egy ZH-val zárul.

Ennek a sok feladatnak a megismerése segíti a feladatmegoldói rutin fejlesztését, szakmai biztonságot ad, és remélhetően a szebb példák esztétikai élményt is jelentenek.

Nyíregyháza, 2012. szeptember 12.

Róka Sándor