

## 53. TIT Kalmár László Országos Matematikaverseny 2023/2024. tanév

**A Tudományos Ismeretterjesztő Társulat 2023/2024. tanévre is meghirdeti az LIII. TIT Kalmár László Matematikaversenyt. Ez sorrendben az ötvenharmadik verseny, mely Magyarország legrégebbi iskolai matematika versenye.**

### A verseny célja

A matematikai tudományos ismeretek terjesztése, a matematika népszerűsítése, matematika tehetséggondozás. A matematika ismeretének és alkalmazásának hangsúlyozása a társadalomban, a gazdasági életben, az egyén személyes boldogulásában. Felkészíteni a tanulókat a matematika tantárgyi alapú továbbtanulásra és a későbbi pályaválasztásra. A tanulók problémamegoldó képességének, kreativitásának összehasonlítása 3-4. és 5-8. osztályosok körében, matematikai tudás mérésének lehetősége objektív eszközök segítségével. A sportszerű verseny és küzdelem népszerűsítése. A verseny történetéről és névadójáról a [kalmarverseny.hu/matematikaverseny-tortenete](http://kalmarverseny.hu/matematikaverseny-tortenete) címen található további információ.

### A verseny rendszere

**A verseny háromfordulós:** helyi, megyei és országos szervezésű fordulóból áll.

1. **Helyi első forduló**t az iskolák házi verseny keretében szervezhetnek, melyet öntevékeny módon, a korábbi évek tapasztalataira építve, a megyei forduló rendezőivel egyeztetve javasolunk lebonyolítani. A forduló feladatait a helyi tanárok állítják össze. Helyi, házi verseny megszervezése nem feltétele a megyei/területi fordulón való részvételnek. A helyi fordulók javasolt időpontja 2024. február hónap.

- 
2. **Megeyi / területi forduló**, melyeket a verseny szervezői helyben valósítanak meg. A versenyre a [kalmarverseny.hu/nevezes-matematikaversenyre](http://kalmarverseny.hu/nevezes-matematikaversenyre) címen online, vagy hagyományosan a megyei szervezőknél lehet jelentkezni, elérhetőségük a [kalmarverseny.hu/kapcsolat](http://kalmarverseny.hu/kapcsolat) oldalon érhető el. **A megyei fordulóra történő jelentkezés határideje: 2024. március 1. (péntek).**  
(A tanév végéhez közeledve számos tanulmányi verseny kerül megrendezésre, az ezekkel való esetleges ütközés sajnos elkerülhetetlen. A meghirdetett időpontok más rendezvény miatti módosítására nincs lehetőség, kérjük, ezt vegyék figyelembe a versenyre történő nevezéskor!)

Amennyiben a versenyző megkülönböztetett bánásmódot igényel (pl. feladatsor nagyítása), kérjük, a jelentkezéskor jelezze a megyei szervezőnek.

**Megyei forduló időpontja: 2024. március 22. (péntek délután 16.00 óra)**

**A verseny nevezési díja Magyarországon egységesen 2.000.- Ft<sub>2</sub>**, melyet a verseny szervezője közvetlenül szed be a résztvevőktől és abból a megyei forduló népszerűsítését (dokumentáltan) és lebonyolításának költségeit fedezi. A dolgozatok javítása központilag történik.

---

3. **Országos döntő**, melyet a versenyközpont szervez **Budapesten**, ahová évfolyamonként a legtöbb pontot elért, legjobb teljesítményt nyújtó versenyzőket hívjuk be.

**Az országos döntő időpontja: 2024. május 24-25. (péntek délután és szombat délelőtt)** két feladatfordulóval, melynek eredményét összesítve alakul ki a végleges sorrend. A verseny nyerteseit tárgyjutalommal és oklevéllel díjazzuk. Minden évfolyam legeredményesebb határon túli versenyzője különdíjban részesül. A döntőbe jutott diákoknak és kísérőiknek az utazást illetve a szállást egyénileg kell megoldaniuk.

### Általános tudnivalók, feladatok, pontozás

A verseny feladatainak felépítéséről, az egyes feladatsorokra fordítható időkeretekről, a használható segédeszközökről, a pontozási szabályokról a [kalmarverseny.hu/matematikaverseny-felepitese](https://kalmarverseny.hu/matematikaverseny-felepitese) oldalon tájékozódhat.

Amennyiben további kérdése lenne az LIII. TIT Kalmár László Matematikaversennyel kapcsolatban, keressen minket bátran! Elérhetőségeink a [kalmarverseny.hu/kapcsolat](https://kalmarverseny.hu/kapcsolat) oldalon található.

Eredményes versenyzést és sikeres lebonyolítást kívánunk!