

## 29. ročník matematické olympiády

---

MMO?

In: Jozef Moravčík (editor); Leo Boček (editor); Lev Bukovský (editor); Antonín Vrba (editor); Jan Vyšín (editor); František Zítek (editor): 29. ročník matematické olympiády. Zpráva o řešení úloh ze soutěže konané ve školním roce 1979-1980. 21. mezinárodní matematická olympiáda. (Czech). Praha: Státní pedagogické nakladatelství, 1982. pp. 156–157.

**Terms of use:**

Resistor UMathematics/dml/cz/en/1404732 Sciences provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This document has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ: The Czech Digital Mathematics Library* <http://dml.cz>

Na tomto místě bývá zpravidla otištěna zpráva o průběhu mezinárodní matematické olympiády (MMO). V roce 1980 se však MMO nekonala, neboť se nenašla země ochotná ji v tomto roce uspořádat. Zbývá jen doufat, že tím nebude narušena tradice, která se za uplynulých jedenadvacet let vytvořila.

Ve snaze poskytnout úspěšným žákům alespoň náhradní možnost mezinárodního soutěžení zorganizovaly některé země v červenci 1980 mezinárodní matematické soutěže obdobné MMO.

Jedna z nich se konala ve finském Mariehamnu. Podobně jako na MMO tam přijela osmičlenná družstva z Finska, Maďarska, Švédska a Velké Británie — celkem zde tedy soutěžilo 32 žáků. Prvních deset z nich dostalo ceny. Nejlepšího výkonu dosáhl Géza Bohus z Maďarska, také v součtu bodů celého družstva bylo Maďarsko na prvním místě.

Druhá mezinárodní soutěž se konala v Lucembursku ve městě Mersch. Zde soutěžilo 34 žáků z Belgie (8), Holandska (8), Jugoslávie (7), Lucemburska (3) a Velké Británie (8), vedle toho byli přítomni »pozorovatelé«, a to čtyři z Alsaska a dva z Lucemburska.

Jedinou první cenu, která zde byla udělena, získal K. Schoutens z Holandska. Dále bylo uděleno sedm druhých cen a jedenáct třetích cen. V součtu bodů byly na prvních místech Velká Británie a Jugoslávie.

Konečně třetí mezinárodní soutěž se konala v Krakově za účasti polských a rakouských žáků; nepodařilo se nám však získat podrobnější informace.

