

# 1. Plätze beim Internationalen Mathematik Teamwettbewerb „Bolyai“

Motto: „Die Fähigkeit zur Zusammenarbeit ist ein ganz zentraler Wert unseres Lebens!“

Am 14.01. 2020 fand der diesjährige Mathematik Wettbewerb „Bolyai“ statt. Vom BRG Petersgasse waren 23 Teams zu je 4 Teilnehmern/Teilnehmerinnen am Start. In 60 Minuten mussten 14 Beispiele im Team gelöst werden. In ganz Österreich waren ca 800 Teams am Start. Die ersten Teams jeden Jahrgangs dürfen Österreich beim internationalen Finale in Budapest am 27.6.2020 als Teil des österreichischen Nationalteams vertreten. Zwei Teams aus dem BRG Petersgasse schafften diese unglaubliche Leistung und erreichten in ihren Jahrgängen jeweils den 1. Platz:

„Challenge Master“: Michael Puff, Samuel Seethaler, Zsigmond Szalay, Michael Strommer

„Team Brandner“: Viktoria Dietrichsteiner, Milo Giuliani, Philipp Kreuzer, Alexander Goritschnig

Insgesamt 7 Teams schafften es in die Preisränge (Platz 1 bis 6)!

Herzliche Gratulation!

Die weiteren Platzierungen:

Schulstufe 5 (insgesamt 104 Mannschaften aus ganz Österreich)

Rang	Teamname	Teilnehmer
1	Challenge Master	Michael Puff Samuel Seethaler Zsigmond Szalay Michael Strommer
6	Die Taschenrechner	Jakob Bilban Emil Schutting Maximilian Unterweger Elias Zach
15	Die Spezialisten	Anna Lena Beck Jakob Malinowski Julian Kailbauer Emil Schoberegger

16	Die vier Logischen	Fabian Sorgmann Philipp Schwarhofer Florens Felbar Tobias Meitz
31	The Lions	Leo Steibl Luca Weinhandl Maximilian Reinhofer Maximilian Sohnle

**Schulstufe 6** (insgesamt 104 Mannschaften aus ganz Österreich)

<b>Rang</b>	<b>Teamname</b>	<b>Teilnehmer</b>
2	Misfits	Lilli Jahrbacher Philipp Wendl David Strein Emilia Böhm
19	Homo Habilis	Elias Pasha Florian Prisching Philipp Tratz Marko Vukovojac
21	Die Mathegenies	Nikolaus Neuburg Paul Jany Christoph Schnitzer Sarah Rittner

**Schulstufe 7** (insgesamt 158 Mannschaften aus ganz Österreich)

<b>Rang</b>	<b>Teamname</b>	<b>Teilnehmer</b>
-------------	-----------------	-------------------

<b>1</b>	Team Brandner	Viktoria Dietrichsteiner Milo Giuliani Philipp Kreuzer Alexander Goritschnig
<b>9</b>	Die Gruppe	Markus Fischer Michael Thier Jonas Heschl Samuel Zach
<b>19</b>	Ozelot	Paul Rumpelsberger Constantin Nessler Valentin Oberlach Benjamin Ornig
<b>38</b>	3b Mädels	Emma Jandrasits Marlene Trummer Juliana Felber Kim Decker

**Schulstufe 8** (insgesamt 110 Mannschaften aus ganz Österreich)

<b>Rang</b>	<b>Teamname</b>	<b>Teilnehmer</b>
<b>5</b>	Die Schnitzel	Lea Jahrer Tina Meitz Jakob Thaler Gerhild Freiinger
<b>28</b>	Er4Agon	Simon-Elias Jany-Luig Simon Trummer Christian Strommer Julian Rössl

<b>33</b>	Die Pandabären	Noah Eibler Max Lamprecht Nico Hütter Isabel Röpke
-----------	----------------	---

**Schulstufe 9** (insgesamt 79 Mannschaften aus ganz Österreich)

<b>Rang</b>	<b>Teamname</b>	<b>Teilnehmer</b>
<b>7</b>	Carnewahlfärein	Raphael Lenz Konstantin Eisenberger Nathan Schuur Alina Weingand
<b>39</b>	Team5A	Elias Ridisser Lina Mesaric Ilvy Paierl Sophia Tibet

**Schulstufe 10** (insgesamt 45 Mannschaften aus ganz Österreich)

<b>Rang</b>	<b>Teamname</b>	<b>Teilnehmer</b>
<b>4</b>	Underdogs	Paul Wendl Christian Kroißbrunner Max Bruckner Jan Kammersberger
<b>22</b>	Mathematikfreunde	Kian Decker Maria Baliko Patrick Dragoti

		Helene Arnhof
<b>26</b>	Die Buben	Alexander Orthofer Jan Wassermann Florian Klein Adrian Schlarb

**Schulstufe 11** (insgesamt 50 Mannschaften aus ganz Österreich)

<b>Rang</b>	<b>Teamname</b>	<b>Teilnehmer</b>
<b>9</b>	$(2x)^3+xy$	Tanita Baumgartner Maximilian Umschaden Anna Salzmann Elena Riesel
<b>15</b>	Kalorisch	Julian Fankhauser Martin Reinbacher Max Kammersberger Matthias Geister

**Schulstufe 12** (insgesamt 34 Mannschaften aus ganz Österreich)

<b>Rang</b>	<b>Teamname</b>	<b>Teilnehmer</b>
<b>6</b>	Team 8. Klassen	Anna Lenz Verena Freßner Philipp Strommer Levente Varga

