



# 49. Österreichische Mathematik-Olympiade 2018

Gebietswettbewerb für Fortgeschrittene  
Obertraun

	Name	Schule	1	2	3	4	$\Sigma$	Preis	BW
1	Stefanie Rauch	BG/BRG Feldkirch, Rebberggasse, 8br	8	8	6	7	29	I	Ja
2	Thomas Speckhofer	BG Vöcklabruck, 8B	8	0	8	8	24	I	Ja
3	Tobias Steinkellner	BRG Salzburg Akademiestraße, 7L	1	8	5	7	21	I	Ja
	Michael Reitmeir	HTBLVA Innsbruck, Anichstraße, 4AHEL	8	0	5	8	21	I	Ja
5	Anna-Maria Eggetsberger	BG/BRG Enns, 6G	8	0	4	8	20	II	Ja
	Nadja Vohradsky	BRG Innsbruck Adolf-Pichler-Platz, 8C	2	4	6	8	20	II	Ja
7	Jonas Pohn	HTBLA Vöcklabruck, 4AHWIM	8	0	4	7	19	II	Ja
8	Maria Hammer	G/WRG der Kreuzschwestern Linz, 7	8	3	3	4	18	II	Ja
	Felix Hinterreiter	BG/BRG Freistadt, 7A	5	5	0	8	18	II	Ja
10	Benjamin Konrad	Adalbert-Stifter-Gymnasium Passau, 10A	8	0	3	5	16	II	
11	Franz Gerhold	BG/BRG/SRG Innsbruck, Reithmannstr., 7A	1	0	6	8	15	II	Ja
12	Francesca Hemetsberger	BG/BRG Gmunden, 7CR	2	0	6	6	14	II	Ja
	Matthias Kronsteiner	BRG Steyr Michaelerplatz, 7B	2	3	3	6	14	II	Ja
	Markus Walder	BRG Innsbruck Adolf-Pichler-Platz, 8C	3	0	5	6	14	II	Ja
	Timna Plöchl	BG/BRG Freistadt, 7A	4	3	3	4	14	II	Ja
16	Katharina Schindegger	BG/BRG Feldkirch, Rebberggasse, 7ag	2	0	3	8	13	III	
	Daniela Renate Thurnher	BG Dornbirn, 7C	2	1	8	2	13	III	
	Christof Feischl	BG/BRG Gmunden, 8B	3	0	3	7	13	III	
	Tobias Kampenhuber	BRG/BORG Kirchdorf, 8A	3	4	3	3	13	III	
20	Moritz Leitner	BRG Linz Fadingerstraße, 7	7	1	3	1	12	III	
	Dominik Šajinović	BRG Innsbruck Adolf-Pichler-Platz, 7C	8	0	0	4	12	III	
	Lisa Klimbacher	HTBLVA Innsbruck, Anichstraße, 4BHWII	0	0	8	4	12	III	
	Jennifer Ye	BG/BRG Steyr Werndlpark, 6A	4	0	3	5	12	III	
	Maximilian Gruber	BG/BRG Linz Ramsauerstraße, 6	5	0	3	4	12	III	
	Alexander Krkosch	WRG Wels, 7	2	0	5	5	12	III	
26	Niklas Durz	BRG Schloss Wagrain Vöcklabruck, 5B	1	0	3	6	10	III	
	Daren Thimm	BG/BRG/SRG Innsbruck, Reithmannstr., 8A	4	3	0	3	10	III	
	Elias Walder	BG/BRG Lienz, 8A	2	0	5	3	10	III	
29	Veronika Körber	Adalbert Stiftergymnasium Linz, 7BC	0	0	3	6	9	III	
	Angelika Plasser	BG/BRG Gmunden, 8A	3	0	3	3	9	III	
31	Anja Korber	BG/BRG Lienz, 6C	4	0	1	3	8		
	Tobias Ebenführer	BRG/BORG Kirchdorf, 6C	1	0	3	4	8		
	Lucas Prameshuber	BRG Steyr Michaelerplatz, 6B	3	0	3	2	8		
	Jonas Rathberger	BRG/BORG Kirchdorf, 6B	3	1	1	3	8		
	Simon Haleem	BRG Steyr Michaelerplatz, 7B	1	0	3	4	8		
	Manuel Achhorner	BHAK/BHAS Kitzbühel, 4ITK	3	0	0	5	8		
37	Julia Gantner	BG/BRG Feldkirch, Rebberggasse, 5bg	1	0	0	6	7		
	Eva-Maria Haslhofer	BG/BRG Freistadt, 6A	3	0	1	3	7		
	Julian Eybl	BG/BRG Linz Ramsauerstraße, 6	2	0	2	3	7		
	Tamara Kügler	BG/BRG Lienz, 7A	3	0	1	3	7		
	Simeon Ryckembusch	BG/BRG Gmunden, 8A	1	1	3	2	7		
42	Pauline Jahrstorfer	Auersperg-Gymnasium Passau Freudenhain, 10A	1	0	2	3	6		
	Leonie Jarošik	BG/BRG Enns, 6A	0	0	1	5	6		
	Jonas Handwerker	Maristengymnasium Fürstenzell, 10B	0	3	3	0	6		
	Markus Ramsner	BG/BRG Steyr Werndlpark, 6C	2	0	0	4	6		
	Anna Käferböck	BG/BRG Freistadt, 7B	2	0	1	3	6		

	Name	Schule	1	2	3	4	$\Sigma$	Preis	BW
	Jonas Fend	BG/BRG Feldkirch, Rebberggasse, 7ag	2	0	0	4	6		
	Jakob Hansbauer	HTBLA Salzburg, 3AHGK	0	2	0	4	6		
	Christoph Payer	BG/BRG Feldkirch, Rebberggasse, 7ag	1	3	0	2	6		
50	Melanie Mattersberger	BG/BRG Lienz, 5A	2	0	0	3	5		
	Elias Durz	BRG Schloss Wagrain Vöcklabruck, 5B	0	0	0	5	5		
	Stefanie Granegger	BG/BORG St. Johann, 6D	0	0	2	3	5		
	Karoline Moser	Europagymnasium Baumgartenberg, 6B	1	0	1	3	5		
	Maximilian Pfluger	BG/BORG St. Johann, 6A	3	0	0	2	5		
55	Gabriel Kogler	BG/BORG St. Johann, 7C	2	0	1	1	4		
56	Kristin Putz	BG/BRG Lienz, 6B	0	0	0	3	3		
	Noel Atzwanger	BRG Steyr Michaelerplatz, 6A	0	0	1	2	3		
	Tobias Lettner	BG/BRG Steyr Werndlpark, 6C	2	0	0	1	3		
	Thea Gruber	BORG Linz, Honauerstraße, 7MA	1	0	0	2	3		
60	Angelika Ess	BG/BRG Feldkirch, Rebberggasse, 5bg	2	0	0	0	2		
	Lukas Schobesberger	BG/BRG Gmunden, 6CR	0	0	2	0	2		
	Leonie Möslinger	ORG der Franziskanerinnen Vöcklabruck, 7B	2	0	0	0	2		
63	Lea Parsch	BG/BRG Feldkirch, Rebberggasse, 5ag	1	0	0	0	1		
	Elias Zwischenberger	BG/BRG Lienz, 6A	1	0	0	0	1		
	Zorica Zoran	BHAK/BHAS Kitzbühel, 4AK	1	0	0	0	1		
66	Marie-Anna Steiger	BRG Steyr Michaelerplatz, 6A	0	0	0	0	0		

Obertraun, 6. April 2018

Die Ergebnisse sind auch zu finden unter <http://www.math.aau.at/OeMO>.

