



# Mathe-Olympiade 2023/24 am LMG



## Was ist das?

Die Mathematik-Olympiade ist ein bundesweiter Wettbewerb, an dem jährlich rund 200.000 Schülerinnen und Schüler teilnehmen. Bei der Olympiade geht es, ganz nach dem olympischen Motto "Dabei sein ist alles", vor allem um den Spaß an der Herausforderung und um die Begegnung mit anderen Mathe-Fans.

Die Mathematik-Olympiade geht über mehrere Runden, wobei die Schwierigkeit von Runde zu Runde steigt - mit der Bundesrunde als Höhepunkt für die besten Mathecracks ab Klasse 8. Für die Klassen 3 bis 7 endet der Wettbewerb mit der Landesrunde und einer großen Preisverleihung, die von den einzelnen Bundesländern organisiert wird.

## Wer nimmt teil?

Teilnehmen können alle Mathe-Fans von Klasse 3 bis 13. Die Aufgaben für die **Schulrunde** erhaltet ihr bei eurer MathelehrerIn. Bis zum Dienstag nach den Herbstferien (07.11.) müssen die Aufgaben bei eurer MathelehrerIn eingegangen sein.

## Wie geht es weiter?

Am **17. November** findet die **Regionalrunde** der Matheolympiade am LMG statt, wo auch SchülerInnen anderer Schulen des Umkreises teilnehmen werden.

Klausurbeginn ist um 14:00 Uhr und die Klausur dauert je nach Klassenstufe ca. 2- 2,5 Stunden. An der Regionalrunde kann jedes Mathekäpsele teilnehmen, unabhängig von der Teilnahme an der Schulrunde.

Für die Klausur werden Zirkel, Lineal und Füller/Kugelschreiber benötigt. Weitere Hilfsmittel (Handy, Taschenrechner, Formelsammlung, ...) sind nicht gestattet.

Ob ihr weiter seid für die nächste Runde erfahrt ihr im neuen Schuljahr. Aber auf jeden Fall machen wir wieder eine LMG-interne Sieggerrunde am Ende des Schuljahrs in der Vollversammlung

Habt ihr Lust zum Knobeln bekommen? – Dann meldet euch möglichst schnell unter folgendem Link an:

<https://www.wettbewerbszirkel-bw.de/anmeldung>



Für unsere interne Planung füllt bitte noch den Abschnitt unten aus und gebt ihn bis 7. November bei euren MathelehrerIn ab.

---

Ich \_\_\_\_\_, Klasse \_\_\_\_\_, nehme an der Mathe-Olympiade 2023/24 teil.

An folgenden Runden möchte ich teilnehmen:

- Schulrunde (Aufgaben selbstständig bei der MathelehrerIn abgeben)
- Regionalrunde (am 17.11. am LMG)