

The background is a solid blue color. It is decorated with several circular inset photos of children in various settings: some are using tablets, some are looking at books, and some are interacting with educational materials. There are also several five-pointed stars in yellow, pink, and green scattered across the page. A large orange circle is partially visible in the top right corner.

matific

Mathe Woche

2025

24. - 28. November

Globaler Online-Mathewettbewerb für
Grundschüler:innen

Alles, was Sie wissen
müssen

Anmeldung

Wichtige Termine

Anmeldung

1. September - 23.
November

Wettbewerb

24. November -
28. November

Wer kann sich anmelden?



Schulen



Lehrkräfte

Die Anmeldung ist kostenlos

Ihre Schule / Klasse für den
Wettbewerb anzumelden

Besuchen Sie

matific.com/olympiad

oder schreiben Sie uns an

germany@matific.com

Nach der Anmeldung

Sobald Ihre Schule registriert ist, sendet Ihnen Ihr Matific-Manager die Zugangsdaten für alle Schüler:innen und Lehrkräfte per E-Mail zu.

Lehrkräfte und Schüler:innen haben ab dem Tag der Kontoerstellung bis zum Ende des Wettbewerbs vollen Zugang zu Matific.

Motivieren Sie Ihre Schüler:innen, den Matific-Einstufungstest vor dem Wettbewerb zu absolvieren.

Was ist ein Einstufungstest?

Es ist ein 20-minütiger Test, um das Niveau Ihrer Schüler:innen zu bestimmen und den besten Lernpfad / die besten Aktivitäten für sie auf der Abenteuerinsel festzulegen. Alle Schüler:innen absolvieren den Einstufungstest (auch bekannt als Pilotentraining), wenn sie zum ersten Mal die Abenteuerinsel betreten.

Zwei Wochen vor der Mathe-Woche

Eine Benachrichtigung über den Wettbewerbsplan erscheint zwei Wochen vor Beginn im Konto der Schüler:innen und Lehrkräfte.



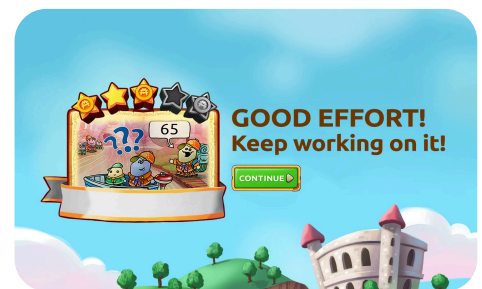
Wettbewerbstag und danach

Schüler:innen

- ✓ Schüler:innen können sich in ihr Matific-Konto einloggen, zur Abenteuerinsel, Arena und Aufgabeninsel gehen und mit den Aktivitäten beginnen.
- ✓ Jede Aktivität kann maximal 5 Sterne bringen.
- ✓ Es gibt keine Begrenzung, wie oft eine Aktivität wiederholt werden darf, aber nur der Versuch mit der höchsten Sternzahl wird für das Wettbewerbsergebnis gezählt.
- ✓ Während des Wettbewerbs können sich Schüler:innen beliebig oft ein- und ausloggen.
- ✓ Jede:r Schüler:in hat das Ziel, bis zum Ende des Wettbewerbs 150 Sterne zu sammeln.



Go to The Adventure Island



Complete activities to earn stars

Wichtige Hinweise:

Schüler:innen können auch weiterspielen, nachdem sie 150 Sterne gesammelt haben, aber diese Sterne werden nicht mehr für das Wettbewerbsergebnis gezählt. Sterne aus Mathe-Aktivitäten, die in der Trainingszone abgeschlossen wurden, zählen nicht für das Wettbewerbsergebnis.

Lehrkräfte

- ✓ Lehrkräfte können sich in ihr Matific-Dashboard einloggen und die Bestenlisten / Mathe Champions für Schüler:innen und Klassen einsehen.
 - Auf nationaler Ebene: Lehrkräfte können die Prozenträge ihrer Klassen und Schüler:innen sehen.
 - Auf Schulebene: Lehrkräfte können die Platzierung ihrer Schüler:innen sowohl auf Schul- als auch auf Jahrgangsebene einsehen.
- ✓ Sie können auch matific.com/olympiad-leaderboard besuchen – unsere öffentliche Bestenliste mit den Top 50 Schulen des Wettbewerbs.



Competition card in Matific dashboard

Rank	School	Country	Avg. Accuracy	Stars Earned	Achievement % Date
01	Kalangadoo Primary School	AUS	99%	2,882	100%
02	Murray Bridge South Primary School	AUS	98%	3,000	100%
03	Naracoorte South Primary School	USA	96%	2,879	100%
04	Morphett Vale East Primary School	GBR	100%	2,763	96%
05	Parafeld Gardens Primary School	CAN	96%	2,700	95%
06	Naracoorte South Primary School	CHN	97%	2,671	92%
07	Woolville Primary School	IND	90%	2,660	88%
08	Parafeld Gardens Primary School	BRA	92%	2,660	86%
	6th Public School	ARG	92%	2,642	83%
	Vige South Primary School	ESP	89%	2,642	72%

Student leaderboard view in School leaderboard

Wie wird die Platzierung berechnet?

Schulen

Die Platzierung einer Schule basiert auf dem Zielerreichungsprozentsatz, d. h. (gesammelte Sterne der besten 70 % der Schüler:innen) / (Schulziel).

$\text{Schulziel} = (70 \% \times \text{Anzahl aller registrierten Matific-Schüler:innen}) \times 150 \text{ Sterne}$

Bei Gleichstand nutzen wir die Genauigkeit, um den Sieger zu bestimmen, d. h. wie viele Aktivitäten abgeschlossen wurden, um das Ziel zu erreichen.

Wenn nach dem Gleichstand zwei Schulen denselben Wert haben, betrachten wir die Anzahl der Versuche, die Schüler:innen für ihre Punktzahl benötigt haben.

Warum werden nur 70 % der Schüler:innen für die Berechnung berücksichtigt?

Wir verstehen, dass jede Schule Stundenplanprobleme, inaktive oder doppelte Konten und andere Komplikationen hat – daher berücksichtigen wir nur die besten 70 %, um dies auszugleichen.

Klassen und Schüler:innen

Auf nationaler Ebene: Es gibt keine Rangliste für Klassen oder Schüler:innen. Stattdessen verwenden wir Prozentränge, und die Berechnungslogik entspricht der für Schulen. Auf Schulebene: Lehrkräfte können die Platzierung ihrer Klassen und Schüler:innen in ihrem eigenen Dashboard einsehen.

Preise

Schulen

Top 3 Schulen



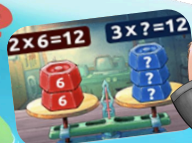
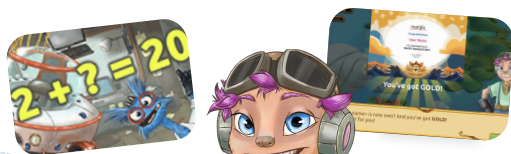
Hinweis: Eine Schule muss mindestens 50 teilnehmende Schüler:innen haben, um in der Schulkategorie einen Preis zu gewinnen.

Schüler:innen

Alle Schüler:innen erhalten ein Zertifikat



Gesammelte Sterne	Zertifikats-Kategorie	Lose für die Verlosung
150	Rubin 	25 Lose
135 - 149	Platin 	15 Lose
105 - 134	Gold 	5 Lose
75 - 104	Silber	2 Lose
1 - 74	Bronze	1 Los



Für weitere Informationen zur Matific
Mathe-Woche kontaktieren Sie uns bitte
unter germany@matific.com