

mathematisch interessierte und befähigte Schüler erkannt sowie gefördert werden. Zum anderen erhalten diese Schüler die Möglichkeit, ihre Leistungen auf verschiedenen Ebenen mit Gleichgesinnten zu vergleichen.

**Die Teilnahme ist freiwillig und die Ergebnisse fließen zu keinem Zeitpunkt in die Bewertung der Mathematiknote mit ein!**

### **Ablauf**

Wie oben schon erwähnt, läuft der Wettbewerb für Grundschulen über drei Runden, wobei der Schwierigkeitsgrad der Aufgaben von Runde zu Runde steigt.

**Die erste Runde** („Einstiegsrunde“), bei der alle Schüler und Schülerinnen der 3. und 4. Klasse teilnehmen werden, hat bereits begonnen und läuft bis Dezember 2024. Dabei steht das Aufzeigen strategischer Lösungswege im Mittelpunkt. Kinder, die sich hier als besonders leistungsstark erweisen, werden von uns für **die zweite Runde ausgewählt**, die im Februar 2025 stattfindet. Hierbei handelt es sich um einen Termin, an dem die Schülerinnen und Schüler für sich Aufgaben - ähnlich einer Klassenarbeit- bearbeiten und sich mit einer entsprechenden Punktzahl für die nächste Runde qualifizieren können. Dabei kontrollieren die Lehrkräfte die Aufgaben und vergeben Punkte nach einheitlichen Vorgaben.

Teilnehmer oberhalb einer bestimmten Punktgrenze qualifizieren sich für **die dritte Stufe (Niedersächsische Landesrunde für Grundschulen)**, welche im April 2025 geschrieben wird. Die in dieser letzten Runde erzielten Punktzahlen werden zentral gesammelt, um daraus die Landessieger zu ermitteln.

Weitere Informationen zum Wettbewerb erhalten Sie unter:  
[www.mo-ni.de/](http://www.mo-ni.de/)

Mit freundlichen Grüßen  
die Mathematik-Fachkonferenzleiterinnen

J. Friedrich

H. Bartels-Pis