



Datum: 01.07.2026	Ort: Mittelschule Peißenberg	Uhrzeit: 8.30 Uhr – 10.40 Uhr Teil A: 30 min Teil B: 90 min
-----------------------------	--	---

Stoff

[M9 Lernbereich 1: Prozent- und Zinsrechnung](#)

[M9 Lernbereich 2: Potenzen](#)

[M9 Lernbereich 3: Geometrische Figuren, Körper und Lagebeziehungen](#)

[M9 Lernbereich 4: Flächeninhalt – Vielecke](#)

[M9 Lernbereich 5: Rauminhalt – Prismen, Pyramiden, Kegel](#)

[M9 Lernbereich 7: Gleichungen](#)

[M9 Lernbereich 8: Funktionale Zusammenhänge](#)

Achtung! Der Stoff der Vorjahre wird vorausgesetzt und ist ebenfalls prüfungsrelevant!

Prüfungsablauf

TEIL A

- 8:30 Uhr – 9:00 Uhr
- Kopfrechenteil
- Keine Hilfsmittel erlaubt
- Bewertung, 16 Punkte

TEIL B

- 9:10 Uhr – 10:40 Uhr
- Taschenrechnerteil
- Taschenrechner, Formelsammlung
- Bearbeitung von der Schule
gewählten Aufgabengruppe
- Bewertung, 32 Punkte

Material und erlaubte Hilfsmittel

- Geodreieck, Zirkel, spitzer Bleistift, Schreibzeug
- Formelsammlung für die Mittelschule
- Taschenrechner (nicht graphikfähig und für die MS zugelassen)

Formelsammlung

Mit Stand vom 21.10.2025 sind folgende Formelsammlungen als Printwerke zugelassen:

- C. C. Buchner Verlag, Bamberg: Formelsammlung Mathematik, Mittelschule Bayern, hrsg. v. Haubner u. a., ISBN 978-3-661-61600-1, 1. Aufl. 2021, 10,20 €, ZN 236/21-M+ (11.08.2021), zugel. ab Jgst. 7
- Cornelsen Verlag, Berlin/München: Formelsammlung Mathematik, Mittelschule Bayern, v. Fischer u. a., ISBN 978-3-464-52144-1, ab 3. Aufl., 10,75 €, ZN 298/19-M+ (19.02.2020), zugel. ab Jgst. 7

Informationsmöglichkeiten

- Internet:
 - Musterquali
 - <https://mediathek.mebis.bayern.de/archiv.php>
 - <https://www.isb.bayern.de/schulartspezifisches/leistungserhebungen/qualifizieren/der-abschluss-mittelschule/aufgaben/mathematik/>
- Prüfungsbücher: (nur Beispiele)
 - Pauker, Hutt Verlag
 - Qualitrainer, Stark Verlag
- Schulmaterial
 - Mathematikbücher 9. Klasse Mittelschule, Hefte von Schülern