

Klasse 10 Mathegym Lernprogramm

Das Lernprogramm umfasst eine Vielzahl an Übungen, die sich von Woche zu Woche in der Schwierigkeit steigern. Die wichtigsten Themenbereiche der 10. Klasse sind enthalten. Erholt euch die ersten 5 Wochen und macht am besten jeden Tag der letzten Ferienwoche zur Wiederholung 30 Minuten die Arbeitsaufträge. Dann habt ihr nach den verdienten Ferien einen guten Start in das neue Schuljahr. Alternativ könnt ihr

Woche / Tag 1

Bogenmaß

<https://mathegym.de/arbeitsauftrag-id/40434>
[Arbeitsauftrag - Bogenmaß | Mathegym](#)

Woche / Tag 2

Sinus-Cosinus- Funktion

[Arbeitsauftrag - 10 Woche 2 Sinus - und Kosinusfunktion | Mathegym](#)

<https://mathegym.de/arbeitsauftrag-id/40472>

Woche 3

Wahrscheinlichkeitsrechnung

<https://mathegym.de/arbeitsauftrag-id/40451>
[Arbeitsauftrag - Stochastik - bedingte Wahrscheinlichkeit | Mathegym](#)

Woche 4

Beispiele Exp-Funktion

<https://mathegym.de/arbeitsauftrag-id/40452>
[Arbeitsauftrag - Exponentielles Wachstum - Anwendungen | Mathegym](#)

Woche 5

Exp-Log-Gleichungen

<https://mathegym.de/arbeitsauftrag-id/40453>
[Arbeitsauftrag - Logarithmen/Exponentialgleichungen | Mathegym](#)

Woche 6

Funktionen strecken, verschieben ...

<https://mathegym.de/arbeitsauftrag-id/40454>

[Arbeitsauftrag - Graphen verschieben, spiegeln und strecken | Mathegym](https://mathegym.de/arbeitsauftrag-id/40454)