



Themenübersicht mündliche Matura im HT 2018/19

- Thema 1: Algebraische Gleichungen, Zahlenbereiche
- Thema 2: Trigonometrie
- Thema 3: Funktionenbegriff und häufige Funktionstypen
- Thema 4: Trigonometrische Funktionen
- Thema 5: Exponential- und Logarithmusfunktion
- Thema 6: Wachstumsprozesse
- Thema 7: Vektoren in der Ebene
- Thema 8: Vektoren im Raum
- Thema 9: Vom Differenzen- zum Differentialquotient
- Thema 10: Aufsuchen von Polynomfunktionen
- Thema 11: Extremwertaufgaben
- Thema 12: Stammfunktion und bestimmtes Integral
- Thema 13: Differential- und Integralrechnung in der Physik
- Thema 14: Grundlagen der Wahrscheinlichkeitsrechnung
- Thema 15: Diskrete Wahrscheinlichkeitsverteilung
- Thema 16: Stetige Wahrscheinlichkeitsverteilung
- Thema 17: Beschreibende Statistik
- Thema 18: Finanz- und Wirtschaftsmathematik