



Organisatorische Vorgaben zur Abiturprüfung im Fach Mathematik (ab dem Prüfungsjahr 2017)

Grundkurs

Aufgabenteil	Aufgabentyp	Aufgabenzahl	Dauer	Punkte
Teil A	Aufgabe ohne Hilfsmittel	1	max. 45 Minuten	24
Teil B	Aufgaben mit Hilfsmitteln (für GTR oder CAS)	2	min. 135 Minuten	80
		3	180 Minuten	104

Die Aufgaben sowohl im Teil A als auch im Teil B bestehen jeweils aus Teilaufgaben.

Leistungskurs

Aufgabenteil	Aufgabentyp	Aufgabenzahl	Dauer	Punkte
Teil A	Aufgabe ohne Hilfsmittel	1	max. 45 Minuten	24
Teil B	Aufgaben mit Hilfsmitteln (für GTR oder CAS)	3	min. 210 Minuten	120
		4	255 Minuten	144

Die Aufgaben sowohl im Teil A als auch im Teil B bestehen jeweils aus Teilaufgaben.

Organisation

Zu Beginn der Klausur wird der Prüfungsteil A (Aufgabe ohne Hilfsmittel) bearbeitet; die Zeit beträgt maximal 45 Minuten. Wenn der Prüfling die Aufgabe und die Lösungen abgegeben hat, werden ihm die Aufgaben des Prüfungsteils B sowie die dafür zugelassenen Hilfsmittel (GTR oder CAS; Formelsammlung) ausgehändigt.

Die Gesamtbearbeitungszeit für beide Prüfungsteile beträgt im Grundkurs 180 Minuten und im Leistungskurs 255 Minuten. Für Prüflinge, die die Aufgaben und die Lösungen des Prüfungsteils A vorzeitig abgeben, verlängert sich entsprechend die Bearbeitungszeit für den Prüfungsteil B. Ein Wörterbuch zur deutschen Rechtschreibung ist in beiden Prüfungsteilen der Klausur zugelassen.

Weitere Informationen sind den Vorgaben für das für das Zentralabitur des jeweiligen Prüfungsjahres zu entnehmen.