

Voraussichtliche Vorschläge für die schriftliche Prüfung im Anschluss an das Sommersemester 06

Grundschule

- I.1 Zahl und Form (Baireuther)
- I.2 Raumgeometrie (Ludwig)

- II.1 Zentrale Ideen für den Mathematikunterricht (Baireuther)
- II.2 Elementargeometrische Sätze beweisen (Schumann)

- III.1 Propädeutische Geometrie (Baireuther)
- III.2 Mittelwerte (Hafenbrak)

Hauptschule

- I.1 Problemlösen (Hafenbrak)
- I.2 Raumgeometrie (Ludwig)

- II.1 Bruchrechnen (Hafenbrak)
- II.2 Elementargeometrische Sätze beweisen (Schumann)

- III.1 Vermessen in der Geometrie(Ludwig)
- III.2 Mittelwerte (Hafenbrak)

Realschule

- I.1 Problemlösen (Hafenbrak)
- I.2 Raumgeometrie (Ludwig)

- II.1 Bruchrechnen (Hafenbrak)
- II.2 Elementargeometrische Sätze beweisen (Schumann)

- III.1 Vermessen in der Geometrie(Ludwig)
- III.2 Mittelwerte (Hafenbrak)