

Maturitätsprüfung

Herbst 1862

Ord.-Nr.	Name des Schülers. Stand der Eltern.	Alter. Dauer des Schulbesuchs.	Confession. Beruf.	Resultat der Prüfung.	Abstimmung.
1.	Karl Bachhofen Gefensheim im Taunus Kreis	17 Jahre 2 1/2 Jahre Gymnasium		Mathematik (incl. algebra. Analysis und analytische Geometrie bei Gauss) <i>günstig</i> Physik der Ponderabillen <i>gut</i> Unorganische Chemie <i>gut</i> Darstellende Geometrie <i>gut</i> Zeichnen <i>gut</i> Geschichte und Geographie <i>günstig</i> Deutsche Sprache <i>günstig</i> Französische Sprache <i>günstig</i> Englische Sprache <i>günstig</i> Lateinische Sprache <i>günstig</i>	V. <i>günstig</i>
2.	Karl Bergsdorf + Antonstamm in Weimar	18 Jahre 2 1/2 Jahre Gymnasium		Mathematik (incl. algebra. Analysis und analytische Geometrie bei Gauss) <i>ungünstig</i> Physik der Ponderabillen <i>günstig</i> Unorganische Chemie <i>sehr gut</i> Darstellende Geometrie <i>gut</i> Zeichnen <i>sehr gut</i> Geschichte und Geographie <i>gut</i> Deutsche Sprache <i>sehr gut</i> Französische Sprache <i>gut</i> Englische Sprache <i>gut</i> Lateinische Sprache <i>gut</i>	II. <i>günstig</i> III. <i>günstig</i> IV. <i>günstig</i> V. <i>günstig</i>
3.	Ulmann Berger Ligau im Müpfeld	18 Jahre 1 1/2 Jahre Gymnasium		Mathematik (incl. algebra. Analysis und analytische Geometrie bei Gauss) <i>günstig</i> Physik der Ponderabillen <i>ungünstig</i> Unorganische Chemie <i>günstig</i> Darstellende Geometrie <i>günstig</i> Zeichnen <i>günstig</i> Geschichte und Geographie <i>günstig</i> Deutsche Sprache <i>günstig</i> Französische Sprache <i>sehr gut</i> Englische Sprache <i>ungünstig</i> Lateinische Sprache <i>günstig</i>	I. <i>günstig</i> II. <i>günstig</i> III. <i>günstig</i> IV. <i>günstig</i> V. <i>günstig</i>