

Übersicht Oberstufenmathematik

Letzter Eintrag 11.01.2014		
P0: Mathematisches Grundwissen		
Wiederholungen aus der Sekundarstufe I		
p0_bruch_01.doc	Bruchzahlen	(fos/wieder01_01.htm)
p0_bruch_02.doc	Dezimalbrüche	(fos/wieder01_02.htm)
p0_bruch_03.doc	Bruchrechnung Rechenregeln	(fos/wieder01_03.htm)
p0_dreisatz_01.doc	Musterbeispiele zum Dreisatz	(fos/wieder02_01.htm)
p0_prozent_01.doc	Musterbeispiele zur Prozentrechnung	(fos/wieder03_01.htm)
p0_zins_01.doc	Musterbeispiele zur Zinsrechnung	(fos/wieder04_01.htm)
p0_zinseszinsrechnung_01.doc	Zinseszinsrechnung	(p0_zinseszinsrechnung_01.htm)
p0_terme_01.doc	Terme und binomische Formeln	(fos/wieder05_01.htm)
Aussagen und Mengen		
p0_fos_01_1.doc	Aussagen und Aussageformen	(fos/fos01_01.htm)
p0_fos_01_2.doc	Verknüpfung von Aussagen	(fos/fos01_02.htm)
p0_fos_01_3.doc	Mengenbegriff und Mengendarstellung	(fos/fos01_03/04.htm)
p0_fos_01_4.doc	Mengenverknüpfungen	(fos/fos01_06.htm)
p0_fos_01_5.doc	Die Vereinigungsmenge	(fos/fos01_06.htm)
p0_fos_01_6.doc	Die Restmenge	(fos/fos01_06.htm)
p0_fos_01_7.doc	Die Produktmengenverknüpfung	(fos/fos01_06.htm)
p0_fos_01_4_bis_7.doc	Verknüpfung von Mengen	(fos/fos01_06.htm)
p0_fos_01_8.doc	Mathematische Zeichen und Symbole	(fos/fos01_07.htm)
p0_zahlenmengen_01.doc	Entwicklung der Zahlenmengen	(fos/fos01_05.htm)
p0_mengen_02.doc	Teilmenge und Zahlenmengen	(fos/mengen_02.htm)
p0_mengen_01.doc	Mengen und Intervalle	(mengen_01.htm)
p0_stmeng_math_zeich_02.doc	Mathematische Zeichen und Symbole	(fos/fos01_07.htm)
Weitere Themen		
p0_algebra_01.doc	Algebraische Begriffe	(algebra_01.htm)
p0_potenzen_wurzeln_01.doc	Potenzen und Wurzeln	(potenzen_wurzeln_01.htm)
p0_lineare_gleichungen_01.doc	Lineare Gleichungen	(p0_lineare_gleichungen_01.htm)
p0_logarithmen_01.doc	Logarithmen	(logarithmen_01.htm)
p0_gleichungen_ungleichungen_01.doc	Gleichungen und Ungleichungen	(gleichungen_ungleichungen_01.htm)
p0_lin_gl_sachaufgaben_01.doc	Lineare Gleichungen u. Sachaufgaben	(p0_lin_gl_sachaufgaben_01.htm)
p0_quad_gl_01.doc	Quadratische Gleichungen	(quad_gl_01.htm)
p0_polynomgleichung_01.doc	Polynomgleichungen	(p0_ipolynomgleichung_01.htm)
p0_bruchgleichungen_01.doc	Bruchgleichungen	(bruchgleichungen_01.htm)
p0_lin_gl_syst_01.doc	Gleichungssysteme mit 2 Variablen	(p0_lin_gl_syst_01.htm)
p0_fos_03_8_bis_9.doc	Wurzel- und Exponentialgleichungen	(fos/fos_03_04.htm)
p0_expgl_01.doc	Exponentialgleichungen	(expgl_01.htm)
p0_fos_04_01_bis_2.doc	Relationen und Funktionen	(fos/fos_04_01.htm)
p0_funktionen_01.doc	Funktionen in der Mathematik	(funktionen_01.htm)
p0_funktionen_kurz_01.doc	Funktionen (Kurzform)	
p0_umkehrfunktionen_01.doc	Funktion und Umkehrfunktion	(p0_umkehrfunktionen_01.htm)
p0_betrag_fkt_01.doc	Die Betragsfunktion	
p0_fos_zz_01.doc	Zinseszinsrechnung	

Letzter Eintrag 11.01.2014		
P0: Aufgaben zur Wiederholung und Vertiefung		
	Bruchrechnung I (Bruchregeln anwenden)	..\aufgabenportal\p0_bruch_01.doc
E+AL+	Lösungen (6 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_bruch_01_e.doc
	Dreisatzrechnung I (Textaufgaben)	..\aufgabenportal\p0_dreisatz_01.doc
E+AL+	Lösungen (9 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_dreisatz_01_e.doc
	Prozentrechnung I (Textaufgaben)	..\aufgabenportal\p0_prozent_01.doc
E+AL+	Lösungen (7 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_prozent_01_e.doc
	Prozent und Zinsrechnung I (Textaufgaben)	..\aufgabenportal\p0_prozent_zins_01.doc

E+AL+	Lösungen (8 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_prozent_zins_01_e.doc
	Zinseszinsrechnung (Textaufgaben)	..\aufgabenportal\p0_zinseszins_01.doc
E+AL+	Lösungen (7 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_zinseszins_01_e.doc
	Terme I (Klammern, multiplizieren, vereinfachen)	..\aufgabenportal\p0_terme_01.doc
E+AL+	Lösungen (10 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_terme_01_e.doc
	Terme II (Ausklammern, faktorisieren,)	..\aufgabenportal\p0_terme_02.doc
E+AL+	Lösungen (8 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_terme_02_e.doc
	Terme III (Terme mit Brüchen)	..\aufgabenportal\p0_terme_03.doc
E+AL+	Lösungen (9 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_terme_03_e.doc
	Terme IV (Terme mit Brüchen)	..\aufgabenportal\p0_terme_04.doc
E+(AL)+	Lösungen (4 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_terme_04_e.doc
	Terme V (Terme mit Brüchen)	..\aufgabenportal\p0_terme_05.doc
E+AL+	Lösungen (10 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_terme_05_e.doc
	Binomische Formeln I	..\aufgabenportal\p0_binform_01.doc
E+AL+	Lösungen (7 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_binform_01_e.doc
	Aussagenlogik I (Wahrheitstafeln)	..\aufgabenportal\p0_aussagen_01.doc
AL	Lösungen (4 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_aussagen_01_e.doc
	Aussagenlogik II (Aussage, Aussageform))	..\aufgabenportal\p0_aussagen_02.doc
E	Lösungen (1 Seite)	..\aufgabenportal\p0_aussagen_02_e.doc
	Mengen I (Darstellung und Symbole)	..\aufgabenportal\p0_mengen_01.doc
E+	Lösungen (3 Seite)	..\aufgabenportal\p0_mengen_01_e.doc
	Mengen II (Darstellung und Mengenverknüpfung)	..\aufgabenportal\p0_mengen_02.doc
E+	Lösungen (3 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_mengen_02_e.doc
	Mengen III (Mengenbegriffe und Darstellungen)	..\aufgabenportal\p0_mengen_03.doc
E+	Lösungen (3 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_mengen_03_e.doc
	Mengen IV (Vermischte Aufgaben)	..\aufgabenportal\p0_mengen_04.doc
E+	Lösungen (3 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_mengen_04_e.doc
	Mengen V (Verknüpfungen und Intervalle)	..\aufgabenportal\p0_mengen_05.doc
E+	Lösungen (3 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_mengen_05_e.doc
	Potenzen I (Potenzen vereinfachen)	..\aufgabenportal\p0_potenzen_01.doc
E+AL+	Lösungen (8 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_potenzen_01_e.doc
	Potenzen II (Potenzterme berechnen)	..\aufgabenportal\p0_potenzen_02.doc
E+AL+	Lösungen (8 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_potenzen_02_e.doc
	Potenzen III (Potenzbrüche vereinfachen)	..\aufgabenportal\p0_potenzen_03.doc
E+AL+	Lösungen (8 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_potenzen_03_e.doc
	Potenzen IV (Potenzbrüche multiplizieren, div.)	..\aufgabenportal\p0_potenzen_04.doc
E+AL+	Lösungen (8 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_potenzen_04_e.doc
	Potenzen V (Ausklammern und faktorisieren)	..\aufgabenportal\p0_potenzen_05.doc
E+AL+	Lösungen (8 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_potenzen_05_e.doc
	Potenzen VI (Potenzbrüche vereinfachen)	..\aufgabenportal\p0_potenzen_06.doc
E+AL+	Lösungen (8 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_potenzen_06_e.doc
	Potenzen VII (Polynomdivision)	..\aufgabenportal\p0_potenzen_07.doc
E+AL+	Lösungen (8 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_potenzen_07_e.doc
	Potenzen VIII (Potenzen mit e^x)	..\aufgabenportal\p0_potenzen_08.doc
E+AL+	Lösungen (8 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_potenzen_08_e.doc
	Potenzen IX (Textaufgaben und Vermischtes)	..\aufgabenportal\p0_potenzen_09.doc
E+AL+	Lösungen (7 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_potenzen_09_e.doc
	Potenzen X (Schwierige Potenzterme berechnen)	..\aufgabenportal\p0_potenzen_10.doc
E+AL+	Lösungen (12 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_potenzen_10_e.doc
	Potenzen XI (Zehnerpotenzen)	..\aufgabenportal\p0_potenzen_11.doc
E+AL+	Lösungen (6 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_potenzen_11_e.doc
	Potenzen und Wurzeln I (Berechnungen)	..\aufgabenportal\p0_pot_wurz_01.doc
E+AL+	Lösungen (7 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_pot_wurz_01_e.doc

	Potenzen und Wurzeln II (Wurzelterme)	..\aufgabenportal\p0_pot_wurz_02.doc
E+AL+	Lösungen (9 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_pot_wurz_02_e.doc
	Potenzen und Wurzeln III (Terme vereinf.)	..\aufgabenportal\p0_pot_wurz_03.doc
E+AL+	Lösungen (8 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_pot_wurz_03_e.doc
	Potenzen und Wurzeln IV (Nenner rational)	..\aufgabenportal\p0_pot_wurz_04.doc
E+AL+	Lösungen (8 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_pot_wurz_04_e.doc
	Potenzen und Wurzeln V (Vermischtes)	..\aufgabenportal\p0_pot_wurz_05.doc
E+AL+	Lösungen (7 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_pot_wurz_05_e.doc
	Potenzen und Wurzeln VI (Vermischtes)	..\aufgabenportal\p0_pot_wurz_06.doc
E+AL+	Lösungen (7 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_pot_wurz_06_e.doc
	Logarithmen I (Berechnen, logarithmieren))	..\aufgabenportal\p0_logarithmus_01.doc
E+AL+	Lösungen (8 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_logarithmus_01_e.doc
	Logarithmen II (Potenzterme logarithmieren)	..\aufgabenportal\p0_logarithmus_02.doc
(E+AL)+	Lösungen (5 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_logarithmus_02_e.doc
	Logarithmus III (Vermischtes)	..\aufgabenportal\p0_logarithmus_03.doc
E+AL+	Lösungen (8 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_logarithmus_03_e.doc
	Logarithmus IV (Berechnen und vereinfachen)	..\aufgabenportal\p0_logarithmus_04.doc
E+AL+	Lösungen (7 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_logarithmus_04_e.doc
	Potenzen und Logarithmen I (Gesetze anw.)	..\aufgabenportal\p0_pot_log_01.doc
E+AL+	Lösungen (5 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_pot_log_01_e.doc
	Potenzen, Wurzeln und Logarithmen I	..\aufgabenportal\p0_pot_wurz_log_01.doc
E+AL+	Lösungen (7 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_pot_wurz_log_01_e.doc
	Potenzen, Wurzeln und Logarithmen II	..\aufgabenportal\p0_pot_wurz_log_02.doc
E+AL+	Lösungen (7 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_pot_wurz_log_02_e.doc
	Potenzen, Wurzeln und Logarithmen III	..\aufgabenportal\p0_pot_wurz_log_03.doc
E+AL+	Lösungen (9 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_pot_wurz_log_03_e.doc
	Lineare Gleichungen I (Einfache Gleichungen)	..\aufgabenportal\p0_lin_gl_01.doc
E+AL+	Lösungen (10 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_lin_gl_01_e.doc
	Lineare Gleichungen II (Brüche, Klammern)	..\aufgabenportal\p0_lin_gl_02.doc
E+AL+	Lösungen (12 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_lin_gl_02_e.doc
	Lineare Gleichungen III (Textaufgaben)	..\aufgabenportal\p0_lin_gl_03.doc
E+AL+	Lösungen (10 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_lin_gl_03_e.doc
	Lineare Gleichungen IV (Vermischtes)	..\aufgabenportal\p0_lin_gl_04.doc
E+AL+	Lösungen (16 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_lin_gl_04_e.doc
	Lineare Gleichungen V (Textaufgaben)	..\aufgabenportal\p0_lin_gl_05.doc
E+	Lösungen (3 Seite)	..\aufgabenportal\p0_lin_gl_05_e.doc
	Lineare Gleichungssysteme I (Vermischtes)	..\aufgabenportal\p0_lin_gsys_01.doc
E+AL+	Lösungen (13 Seite)	..\aufgabenportal\p0_lin_gsys_01_e.doc
	Lineare Gleichungssysteme II (Vermischtes)	..\aufgabenportal\p0_lin_gsys_02.doc
E	Lösungen (1 Seite)	..\aufgabenportal\p0_lin_gsys_02_e.doc
	Lineare Gleichungssysteme III (Vermischtes)	..\aufgabenportal\p0_lin_gsys_03.doc
E	Lösungen (1 Seite)	..\aufgabenportal\p0_lin_gsys_03_e.doc
	Lineare Gleichungssysteme IV (Vermischtes)	..\aufgabenportal\p0_lin_gsys_04.doc
E	Lösungen (1 Seite)	..\aufgabenportal\p0_lin_gsys_04_e.doc
	Lineare Gleichungssysteme V (Textaufgaben)	..\aufgabenportal\p0_lin_gsys_05.doc
E	Lösungen (1 Seite)	..\aufgabenportal\p0_lin_gsys_05_e.doc
	Lineare Ungleichungen I (Vermischtes)	..\aufgabenportal\p0_lin_ungl_01.doc
E+	Lösungen (3 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_lin_ungl_01_e.doc
	Beträge I (Definition und Betragsgleichungen)	..\aufgabenportal\p0_betrag_01.doc
E	Lösungen (2 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_betrag_01_e.doc

	Bruchgleichungen I (Vermischtes)	..\aufgabenportal\p0_bruchgl_01.doc
E+AL+	Lösungen (15 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_bruchgl_01_e.doc
	Bruchgleichungen I (Vermischtes)	..\aufgabenportal\p0_bruchungl_01.doc
E+AL+	Lösungen (8 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_bruchungl_01_e.doc
	Training quadratische Gleichungen I	..\aufgabenportal\p0_quadgl_t_01.doc
E+AL+	Lösungen (10 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_quadgl_t_01_e.doc
	Quadratische Gleichungen I (Gl. lösen)	..\aufgabenportal\p0_quad_gl_01.doc
E+AL+	Lösungen (13 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_quad_gl_01_e.doc
	Quadratische Gleichungen II (Vermischtes)	..\aufgabenportal\p0_quad_gl_02.doc
E+AL+	Lösungen (13 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_quad_gl_02_e.doc
	Quadratische Gleichungen III (Vermischtes)	..\aufgabenportal\p0_quad_gl_03.doc
E+AL+	Lösungen (13 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_quad_gl_03_e.doc
	Quadratische Gleichungen IV (Vermischtes)	..\aufgabenportal\p0_quad_gl_04.doc
E+AL+	Lösungen (15 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_quad_gl_04_e.doc
	Quadratische Gleichungen V (Mit Brüchen)	..\aufgabenportal\p0_quad_gl_05.doc
E+AL+	Lösungen (20 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_quad_gl_05_e.doc
	Quadratische Gleichungen VI (Vieta)	..\aufgabenportal\p0_quad_gl_06.doc
E+	Lösungen (4 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_quad_gl_06_e.doc
	Quadratische Gleichungen VII (Vermischtes)	..\aufgabenportal\p0_quad_gl_07.doc
E+	Lösungen (4 Seiten) (11 Aufg.)	..\aufgabenportal\p0_quad_gl_07_e.doc
	Quadratische Gleichungen VIII (Textaufgab.)	..\aufgabenportal\p0_quad_gl_08.doc
E+	Lösungen (4 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_quad_gl_08_e.doc
	Quadratische Gleichungen IX (Textaufgab.)	..\aufgabenportal\p0_quad_gl_09.doc
E+	Lösungen (3 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_quad_gl_09_e.doc
	Quadratische Ungleichungen I (Vermischtes)	..\aufgabenportal\p0_quad_ungl_01.doc
E	Lösungen (2 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_quad_ungl_01_e.doc
	Polynomgleichungen I (Einfache Gleichungen)	..\aufgabenportal\p0_polynomgl_01.doc
E+AL+	Lösungen (2 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_polynomgl_01_e.doc
	Polynomgleichungen II (Vermischtes)	..\aufgabenportal\p0_polynomgl_02.doc
E+AL+	Lösungen (2 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_polynomgl_02_e.doc
	Polynomgleichungen III (Mit Brüchen)	..\aufgabenportal\p0_polynomgl_03.doc
E+AL+	Lösungen (2 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_polynomgl_03_e.doc
	Polynomgleichungen IV (Mit Parametern)	..\aufgabenportal\p0_polynomgl_04.doc
E+AL+	Lösungen (2 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_polynomgl_04_e.doc
	Polynomgleichungen V (Text und Parameter)	..\aufgabenportal\p0_polynomgl_05.doc
E+AL+	Lösungen (2 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_polynomgl_05_e.doc
	Polynomgleichungen VI (Mit Parametern)	..\aufgabenportal\p0_polynomgl_06.doc
E+AL+	Lösungen (2 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_polynomgl_06_e.doc
	Polynomgleichungen VII (Vermischtes)	..\aufgabenportal\p0_polynomgl_07.doc
E+AL+	Lösungen (2 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_polynomgl_07_e.doc
	Wurzelgleichungen I (Mit Beispiel)	..\aufgabenportal\p0_wurzelgl_01.doc
E	Lösungen (1 Seite)	..\aufgabenportal\p0_wurzelgl_01_e.doc
	Wurzelgleichungen II (Vermischtes)	..\aufgabenportal\p0_wurzelgl_02.doc
E	Lösungen (2 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_wurzelgl_02_e.doc
	Exponentialgleichungen I (Einfache Gl.)	..\aufgabenportal\p0_exponentialgl_01.doc
E+AL+	Lösungen (5 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_exponentialgl_01_e.doc
	Exponentialgleichungen II (Mit e^x)	..\aufgabenportal\p0_exponentialgl_02.doc
E+AL+	Lösungen (12 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_exponentialgl_02_e.doc
	Exponentialgleichungen III (Bruch im Expon.)	..\aufgabenportal\p0_exponentialgl_03.doc
E+AL+	Lösungen (20 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_exponentialgl_03_e.doc
	Exponentialgleichungen IV (Mit e^x)	..\aufgabenportal\p0_exponentialgl_04.doc

E+AL+	Lösungen (16 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_exponentialgl_04_e.doc
	Exponentialgleichungen V (Mit e^x und Bruch)	..\aufgabenportal\p0_exponentialgl_05.doc
E+AL+	Lösungen (19 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_exponentialgl_05_e.doc
	Exponentialgleichungen VI (Mit Parameter)	..\aufgabenportal\p0_exponentialgl_06.doc
E+	Lösungen (4 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_exponentialgl_06_e.doc
	Exponentialgleichungen VII (Textaufgaben)	..\aufgabenportal\p0_exponentialgl_07.doc
E+	Lösungen (3 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_exponentialgl_07_e.doc
	Relationen I (Paarmenge, Zuordnungsvorschrift)	..\aufgabenportal\p0_relationen_01.doc
E	Lösungen (1 Seite)	..\aufgabenportal\p0_relationen_01_e.doc
	Relationen II	..\aufgabenportal\p0_relationen_02.doc
E	Lösungen (2 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_relationen_02_e.doc
	Relationen III (Vermischtes)	..\aufgabenportal\p0_relationen_03.doc
E	Lösungen (3 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_relationen_03_e.doc
	Relationen IV (Funktion, Punktprobe)	..\aufgabenportal\p0_relationen_04.doc
E	Lösungen (1 Seite)	..\aufgabenportal\p0_relationen_04_e.doc
	Funktionen I (Punkte, Koordinatensystem)	..\aufgabenportal\p0_fkt_01.doc
E+	Lösungen (4 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_fkt_01_e.doc
	Funktionen II (Textaufgaben,)	..\aufgabenportal\p0_fkt_02.doc
E+	Lösungen (4 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_fkt_02_e.doc
	Funktionen III (Funktion, Zuordnung)	..\aufgabenportal\p0_fkt_03.doc
E+	Lösungen (4 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_fkt_03_e.doc
	Funktionen IV (Vermischte Aufgaben)	..\aufgabenportal\p0_fkt_04.doc
E+	Lösungen (4 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_fkt_04_e.doc
	Funktionen V (Definitionsmenge, Wertemenge)	..\aufgabenportal\p0_fkt_05.doc
E+	Lösungen (4 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_fkt_05_e.doc
	Funktionen VI (Vermischte Aufgaben)	..\aufgabenportal\p0_fkt_06.doc
E+	Lösungen (3 Seite)	..\aufgabenportal\p0_fkt_06_e.doc
	Funktionen VII (Vermischte Aufgaben)	..\aufgabenportal\p0_fkt_07.doc
E+	Lösungen (3 Seiten)	..\aufgabenportal\p0_fkt_07_e.doc

Letzter Eintrag 27.03.2009

P1: Lineare Funktionen /mathe/gost/...		
p1_lin_fkt_01.doc	Achsen Schnittpunkte, Steigung, Graph	(gr_fkt_01_01.htm)
p1_lin_fkt_02.doc	Berechnung der Funktionsgleichung, Sonderfälle	(gr_fkt_01_02.htm)
p1_lin_fkt_03.doc	Lage zweier Geraden zueinander	(gr_fkt_01_03.htm)
p1_lin_fkt_04.doc	Lösung alltäglicher Probleme mittels linearer Funktionen	(gr_fkt_01_04.htm)
p1_lin_fkt_zuf.doc	Zusammenfassung lineare Funktionen	(lin_fkt_01_zuf.htm)
p1_verfahren_01.doc	Verfahren und Lösungsstrategien bei linearen Funktionen	(p1_verfahren_01.htm)

Letzter Eintrag 28.09.2012

P1: Trainingsaufgaben zu linearen Funktionen		
	Training I (Graphen zeichnen)	..\aufgabenportal\p1_lin_fkt_t_01.doc
E+AL+	Lösungen (6 Seiten)	..\aufgabenportal\p1_lin_fkt_t_01_e.doc
	Training II (Funktionsgleichung aufstellen)	..\aufgabenportal\p1_lin_fkt_t_02.doc
AL	Beispiel I (2 Seiten)	..\aufgabenportal\p1_lin_fkt_t_02_b1.doc
AL	Beispiel II (2 Seiten)	..\aufgabenportal\p1_lin_fkt_t_02_b2.doc
E+AL+	Lösungen (7 Seiten)	..\aufgabenportal\p1_lin_fkt_t_02_e.doc
	Training III (Geradenschnittpunkt)	..\aufgabenportal\p1_lin_fkt_t_03.doc
AL	Beispiel I (1 Seite)	..\aufgabenportal\p1_lin_fkt_t_03_b1.doc
AL	Beispiel II (2 Seite)	..\aufgabenportal\p1_lin_fkt_t_03_b2.doc
E+AL+	Lösungen (9 Seiten)	..\aufgabenportal\p1_lin_fkt_t_03_e.doc

Letzter Eintrag 8.10.2012

P1: Aufgaben zu linearen Funktionen		
	Lineare Funktionen I (Eigenschaften)	..\aufgabenportal\p1_lin_fkt_01.doc
AL+	Lösungen (5 Seiten)	..\aufgabenportal\p1_lin_fkt_01_e.doc

	Lineare Funktionen II (Lage zueinander)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_02.doc
AL+	Lösungen (3 Seiten)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_02_e.doc
	Lineare Funktionen III (Geradengleichung)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_03.doc
AL+	Lösungen (6 Seiten)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_03_e.doc
	Lineare Funktionen IV (Vermischt)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_04.doc
AL+	Lösungen (6 Seiten)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_04_e.doc
	Lineare Funktionen V (Vermischt)	..\aufgabenportal/p0_terme_05.doc
AL+	Lösungen (5 Seiten)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_05_e.doc
	Lineare Funktionen VI (Gleichungen)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_06.doc
E+AL+	Lösungen (17 Seiten)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_06_e.doc
	Lineare Funktionen VII (Vermischt)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_07.doc
AL+	Lösungen (8 Seiten)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_07_e.doc
	Lineare Funktionen VIII (Vermischt)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_08.doc
AL+	Lösungen (9 Seiten)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_08_e.doc
	Lineare Funktionen IX (Bedingungen)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_09.doc
AL+	Lösungen (7 Seiten)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_09_e.doc
	Lineare Funktionen X (Punktprobe)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_10.doc
E+AL+	Lösungen (7 Seiten)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_10_e.doc
	Lineare Funktionen XI (Lage zueinander)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_11.doc
E+AL+	Lösungen (17 Seiten)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_11_e.doc
	Lineare Funktionen XII (Bedingungen)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_12.doc
E+AL+	Lösungen (17 Seiten)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_12_e.doc
	Lineare Funktionen XIII (Lage zueinander)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_13.doc
E+AL+	Lösungen (20 Seiten)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_13_e.doc
	Lineare Funktionen XIV (Lage zueinander)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_14.doc
E+AL+	Lösungen (23 Seiten)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_14_e.doc
	Lineare Funktionen XV (Textaufgaben)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_15.doc
E+AL+	Lösungen (9 Seiten)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_15_e.doc
	Lineare Funktionen XVI (Textaufgaben)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_16.doc
AL+	Lösungen (5 Seiten)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_16_e.doc
	Lineare Funktionen XVII (Textaufgaben)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_17.doc
AL+	Lösungen (4 Seiten)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_17_e.doc
	Lineare Funktionen XVIII (Textaufgaben)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_18.doc
AL+	Lösungen (10 Seiten)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_18_e.doc
	Vorbereitung der Klassenarbeit I	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_vb_ka_01.doc
E+AL+	Lösungen (20 Seiten)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_vb_ka_01_e.doc
	Vorbereitung der Klassenarbeit II	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_vb_ka_02.doc
E+AL+	Lösungen (13 Seiten)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_vb_ka_02_e.doc
	Vorbereitung der Klassenarbeit III	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_vb_ka_03.doc
E+AL+	Lösungen (9 Seiten)	..\aufgabenportal/p1_lin_fkt_vb_ka_03_e.doc
Zusammengestellte Arbeitsblätter aus dem Aufgabenportal		
	Vermischte Aufgaben I	..\aufgabenportal/ab/p1_lin_fkt_ab_01.doc
(E+AL)	Lösungen (3 Seiten)	..\aufgabenportal/ab/p1_lin_fkt_ab_01_e.doc

Letzter Eintrag 27.03.2009		
P2: Quadratische Funktionen /mathe/gost/...		
p2_quad_fkt_01.doc	Parabel, Formfaktor, Verschiebungen, Scheitelpunkt	(gr_fkt_01_05.htm)
p2_quad_fkt_02.doc	Achsen Schnittpunkte, p-q Formel, Linearfaktoren	(gr_fkt_01_06.htm)
p2_quad_fkt_03.doc	Schnittpunkte von Parabel und Gerade	(gr_fkt_01_07.htm)
p2_quad_fkt_04.doc	Schnittpunkte zweier Parabeln	(gr_fkt_01_08.htm)
p2_quad_fkt_05.doc	Funktionsgleichung aus gegebenen Bedingungen	(gr_fkt_01_09.htm)
p2_quad_fkt_zuf.doc	Zusammenfassung quadratische Funktionen	(quad_fkt_01_zuf.htm)
p2_kostenrechnung_01.doc	Ökonomische Funktionen	(p2_kostenrechnung_01.htm)
p2_1_gauss_alg.doc	Der Gauß – Algorithmus	(1_gauss.htm)

Letzter Eintrag 10.03.2013		
P2: Trainingsaufgaben zu quadratischen Funktionen		
	Titel des Aufgabenblattes	Link
	Quadratische Gleichungen lösen	..\aufgabenportal/p2_quad_gl_t_01.doc

E+AL+	Lösungen (12 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_gl_t_01_e.doc
	Graphen zeichnen	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_t_01.doc
	Beispiel (4 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_t_01_b1.doc
E+	Lösungen (5 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_t_01_e.doc
	Scheitelpunkt und Scheitelpunktform	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_t_02.doc
	Beispiel (1 Seite)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_t_02_b1.doc
E+	Lösungen (6 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_t_02_e.doc
	Achsenschnittpunkte	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_t_03.doc
	Beispiel (1 Seite)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_t_03_b1.doc
E+	Lösungen (4 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_t_03_e.doc

Letzter Eintrag 10.03.2013		
P2: Aufgaben zu quadratischen Funktionen		
	Grundlagen quadratische Funktionen I	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_011.doc
E+	Lösungen (16 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_011_e.doc
	Grundlagen quadratische Funktionen II	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_012.doc
E+AL+	Lösungen (37 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_012_e.doc
	Grundlagen quadratische Funktionen III	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_013.doc
AL+	Lösungen (14 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_013_e.doc
	Grundlagen quadratische Funktionen IV	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_014.doc
AL+	Lösungen (6 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_014_e.doc
	Graphen quadratischer Funktionen I	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_021.doc
E+	Lösungen (6 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_021_e.doc
	Graphen quadratischer Funktionen II	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_022.doc
E+	Lösungen (2 Seite)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_022_e.doc
	Graphen quadratischer Funktionen III	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_023.doc
E+	Lösungen (3 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_023_e.doc
	Parabel aus gegebenen Bedingungen I	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_031.doc
AL+	Lösungen (6 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_031_e.doc
	Parabel aus gegebenen Bedingungen II	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_032.doc
AL+	Lösungen (5 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_032_e.doc
	Parabel und Gerade I (Schnittpunkte)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_041.doc
(E+AL)+	Lösungen (6 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_041_e.doc
	Parabel und Gerade II (Schnitt mit Gerade)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_042.doc
(E+AL)+	Lösungen (5 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_042_e.doc
	Parabel und Gerade III (Vermischtes)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_043.doc
(E+AL)+	Lösungen (7 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_043_e.doc
AL	Beispiel Parabel durch 3 Punkte I	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_050_b.doc
	Parabel durch 3 Punkte I(Funktionsgleichung)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_051.doc
(E+AL)+	Lösungen (51 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_051_e.doc
	Parabel durch 3 Punkte II (Funktionsgleichung)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_052.doc
(E+AL)	Lösungen (20 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_052_e.doc
	Text- und Anwendungsaufgaben I	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_061.doc
(E+AL)+	Lösungen (5 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_061_e.doc
	Text- und Anwendungsaufgaben II	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_062.doc
AL+	Lösungen (5 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_062_e.doc
	Text- und Anwendungsaufgaben III	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_063.doc
AL+	Lösungen (5 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_063_e.doc
	Vermischte Aufgaben I	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_071.doc
(E+AL)+	Lösungen (7 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_071_e.doc
	Grundaufgaben lin-fkt und quad- fkt I	../aufgabenportal/p2_lin_quad_fkt_01.doc
E+AL+	Lösungen (11 Seiten)	../aufgabenportal/p2_lin_quad_fkt_01_e.doc

	Vorbereitung der Klassenarbeit I	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_vb_ka_01.doc
E+AL+	Lösungen (16 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_vb_ka_01_e.doc
	Vorbereitung der Klassenarbeit II	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_vb_ka_02.doc
E+AL+	Lösungen (13 Seiten)	../aufgabenportal/p2_quad_fkt_vb_ka_02_e.doc

Letzter Eintrag 27.03.2009		
P3: Ganzrationale Funktionen /mathe/gost/...		
p3_gr_fkt_01.doc	Potenzfunktionen	(gr_fkt_01_10.htm)
p3_gr_fkt_02.doc	Eigenschaften ganzrationaler Funktionen	(gr_fkt_01_11.htm)
p3_gr_fkt_03.doc	Achsenschnittpunkte und Polynomdivision	(gr_fkt_01_12.htm)
p3_gr_fkt_04.doc	Horner- Schema und Graphen zeichnen	(gr_fkt_01_13.htm)
p3_gr_fkt_05.doc	Aufstellen der Funktionsgl. aus geg. Bedingungen	(gr_fkt_01_14.htm)
p3_gr_fkt_zuf.doc	Zusammenfassung ganzrationale Funktionen	(gr_fkt_01_zuf.htm)
p3_gr_fkt_wiederholung.doc	Wiederholung ganzrationale Funktionen	(p3_gr_fkt_wiederholung.htm)
p3_1_horner_sch.doc	Das Horner- Schema	(1_horner.htm)
p3_1_polynomdivision_01.doc	Polynomdivision	(polynomdivision_01.htm)

Letzter Eintrag 10.03.2013		
P3: Trainingsaufgaben zu ganzrationalen Funktionen		
	Titel des Aufgabenblattes	Link
	Eigenschaften von Potenzfunktionen	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_t_01.doc
E+AL+	Lösung (6 Seiten)	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_t_01_e.doc
	Symmetrie und Verlauf ganzrationaler F.	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_t_02.doc
E+AL+	Lösung (6 Seiten)	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_t_02_e.doc
	Polynomdivision ganzrationaler F.	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_t_03.doc
E+AL+	Lösung (7 Seiten)	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_t_03_e.doc
	Achsenschnittpunkte und Linearfaktoren	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_t_04.doc
	Beispiele zur Nullstellenbestimmung (3 S)	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_t_04_b1.doc
E+AL+	Lösung (9 Seiten)	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_t_04_e.doc
	Hornerschema und Funktionswerte	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_t_05.doc
E+AL+	Lösung (21 Seiten)	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_t_05_e.doc
	Achsenschnittpunkte, Wertetabelle, Graph	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_t_06.doc
E+AL+	Lösung (13 Seiten)	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_t_06_e.doc
	Ganzrationale Funktionen durch 4 Punkte	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_t_07.doc
	Beispiel mit Gauß- Algorithmus (2 S)	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_t_07_b1.doc
E+AL+	Lösung (32 Seiten)	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_t_07_e.doc
	Funktionen aus gegebenen Bedingungen	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_t_08.doc
AL+	Lösung (10 Seiten)	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_t_08_e.doc

Letzter Eintrag 10.03.2013		
P3: Aufgaben zu ganzrationalen Funktionen		
	Titel des Aufgabenblattes	Link
	Eigenschaften von Potenzfunktionen	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_011.doc
(E+AL)+	Lösungen (4 Seiten)	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_011_e.doc
	Symmetrie und Verlauf ganzr, Fkt.	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_012.doc
E+	Lösungen (4 Seiten)	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_012_e.doc
	Achsenschnittpunkte und Graphen I	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_021.doc
(E+AL)+	Lösungen (17 Seiten)	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_021_e.doc
	Achsenschnittpunkte und Graphen II	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_022.doc
AL+	Lösungen (9 Seiten)	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_022_e.doc
	Achsenschnittpunkte und Graphen III	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_023.doc
AL+	Lösungen (5 Seiten)	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_023_e.doc
	Polynomdivision I	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_024.doc
E+AL+	Lösungen (32 Seiten)	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_024_e.doc
	Funktionen aus gegebenen Bedingungen I	../aufgabenportal/p3_gr_fkt_031.doc

AL+	Lösungen (15 Seiten)	..\aufgabenportal/p3_gr_fkt_031_e.doc
	Funktionen aus gegebenen Bedingungen II	..\aufgabenportal/p3_gr_fkt_032.doc
AL+	Lösungen (5 Seiten)	..\aufgabenportal/p3_gr_fkt_032_e.doc
	Funktionen aus gegebenen Bedingungen III	..\aufgabenportal/p3_gr_fkt_033.doc
AL+	Lösungen (4 Seiten)	..\aufgabenportal/p3_gr_fkt_033_e.doc
	Funktionen aus gegebenen Bedingungen IV	..\aufgabenportal/p3_gr_fkt_034.doc
AL+	Lösungen (6 Seiten)	..\aufgabenportal/p3_gr_fkt_034_e.doc
	Text- und Anwendungsaufgaben I	..\aufgabenportal/p3_gr_fkt_041.doc
E+AL+	Lösungen (9 Seiten)	..\aufgabenportal/p3_gr_fkt_041_e.doc
	Vorbereitung der Klassenarbeit I	..\aufgabenportal/p3_gr_fkt_vb_ka_01.doc
AL+	Lösungen (10 Seiten)	..\aufgabenportal/p3_gr_fkt_vb_ka_01_e.doc

Letzter Eintrag 01.10.2008		
P4: Sonstige Funktionen /mathe/gost/...		
p4_efkt_01.doc	Exponentialfunktionen und die e- Funktion	(efkt_01_01.htm)
p4_efkt_02.doc	Anwendungen der Exponentialfunktion	(efkt_01_02.htm)
p4_efkt_03.doc	Achsen Schnittpunkte und Exponentialgleichungen	(efkt_01_03.htm)
p4_lognat_exppl_01.doc	Logarithmus und Exponentialgleichungen	(exponentialgleichungen_01.htm)

Letzter Eintrag 10.03.2013		
P4: Trainingsaufgaben zu Exponential- und Logarithmusfunktionen		
	Potenz- u. Logarithmengesetze anwenden	..\aufgabenportal/p4_pot_log_t_01.doc
E+AL+	Lösungen (4 Seiten)	..\aufgabenportal/p4_pot_log_t_01_e.doc
	Exponentialgleichungen lösen	..\aufgabenportal/p4_exppl_t_01.doc
E+AL+	Lösungen (5 Seiten)	..\aufgabenportal/p4_exppl_t_01_e.doc
	Graphen, Nullstellen, e- Funktionen	..\aufgabenportal/p4_efkt_t_01.doc
AL+	Lösungen (10 Seiten)	..\aufgabenportal/p4_efkt_t_01_e.doc
	Logarithmusfunktionen und Graphen	..\aufgabenportal/p4_infkt_t_01.doc
AL+	Lösungen (6 Seiten)	..\aufgabenportal/p4_infkt_t_01_e.doc

Letzter Eintrag 27.03.2009		
P5: Differentialrechnung /mathe/gost/...		
p5_differentialrechnung_01.doc	Steigung und Tangente	(diff_01_01.htm)
p5_differentialrechnung_02.doc	Sekanten- Tangentensteigung, Ableitungsfunkt.	(diff_01_02.htm)
p5_differentialrechnung_02_zuf.doc	Zusammenfassung	(diff_01_02_zuf.htm)
p5_differentialrechnung_03.doc	Differentiationsregeln	(diff_01_03.htm)
p5_differentialrechnung_04.doc	Höhere Ableitungen	(diff_01_04.htm)
p5_differentialrechnung_05.doc	Steigung, Tangente und Normale	(diff_01_05.htm)
p5_differentialrechnung_06.doc	Anwendungen I	(diff_01_06.htm)
p5_kostenrechnung_01.doc	Anwendungen II (Kostenrechnung)	(p5_kostenrechnung_01.htm)
p5_Kr_000.doc	Begriffe der Kostenrechnung	(p5_kostenrechnung_01.htm)
p5_Kr_001.doc	Beispiel einer Kostenrechnung	(p5_kostenrechnung_01.htm)
p5_differentialrechnung_07.doc	Monotonie	(diff_01_07.htm)
p5_differentialrechnung_08.doc	Extrempunkte	(diff_01_08.htm)
p5_differentialrechnung_09.doc	Wendepunkt, Sattelpunkt	(diff_01_09.htm)
p5_differentialrechnung_10.doc	Kurvendiskussion	(diff_01_10.htm)
p5_differentialrechnung_10_b01.doc	Kurvendiskussion Beispiel 1	(diff_01_10_b01.htm)
p5_differentialrechnung_10_b02.doc	Kurvendiskussion Beispiel 2	(diff_01_10_b02.htm)
p5_differentialrechnung_10_b03.doc	Kurvendiskussion Beispiel 3	(diff_01_10_b03.htm)
p5_differentialrechnung_10_b04.doc	Kurvendiskussion Beispiel 4	(diff_01_10_b04.htm)
p5_differentialrechnung_10_b05.doc	Kurvendiskussion Beispiel 5	(diff_01_10_b05.htm)
p5_differentialrechnung_11.doc	Aufstellen der Funktionsgl. aus geg. Bedingungen	

Letzter Eintrag 10.03.2013		
P5: Trainingsaufgaben zur Differentialrechnung		

	Training I (Extrempunkte berechnen)	..\aufgabenportal\p5_diff_t_01.doc
E+AL+	Lösungen (21 Seiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_t_01_e.doc
	Training II (Wendepunkt berechnen)	..\aufgabenportal\p5_diff_t_02.doc
E+AL+	Lösungen (16 Seiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_t_02_e.doc
	Training III (Tangentengleichung)	..\aufgabenportal\p5_diff_t_03.doc
E+AL+	Lösungen (11 Seiten)	..\aufgabenportal\p6_int_t_03_e.doc

Letzter Eintrag 10.03.2013

P5: Aufgaben Differentialrechnung I

	Differentialrechnung I (Änderungsrate ermitteln)	..\aufgabenportal\p5_diff_01.doc
AL+	Lösungen (5 Seiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_01_e.doc
	Differentialrechnung II (Einfach ableiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_02.doc
AL+	Lösungen (7 Seiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_02_e.doc
	Differentialrechnung III (Einfach ableiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_03.doc
AL+	Lösungen (5 Seiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_03_e.doc
	Differentialrechnung IV (Einfach ableiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_04.doc
AL+	Lösungen (4 Seiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_04_e.doc
	Differentialrechnung V (Ableitungsregeln)	..\aufgabenportal\p5_diff_05.doc
AL+	Lösungen (10 Seiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_05_e.doc
	Differentialrechnung VI (Dreimal ableiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_06.doc
E+AL+	Lösungen (13 Seiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_06_e.doc
	Differentialrechnung VII (Steigung, Tangente)	..\aufgabenportal\p5_diff_07.doc
AL+	Lösungen (10 Seiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_07_e.doc
	Differentialrechnung VIII (Anwendungsaufgaben)	..\aufgabenportal\p5_diff_08.doc
AL+	Lösungen (5 Seiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_08_e.doc
	Differentialrechnung IX (Extrempunkte)	..\aufgabenportal\p5_diff_09.doc
AL+	Lösungen (26 Seiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_09_e.doc
	Differentialrechnung X (Graphen zeichnen)	..\aufgabenportal\p5_diff_10.doc
E+	Lösungen (6 Seiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_10_e.doc
	Differentialrechnung XI (Anwendungsaufgaben)	..\aufgabenportal\p5_diff_11.doc
E+AL+	Lösungen (14 Seiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_11_e.doc
	Aufgaben Kurvendiskussion I	..\aufgabenportal\p5_diff_kdis_a_01_10.doc
E+AL+	Lösung Aufgabe 1 (6 Seiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_kdis_01.doc
E+	Lösung Aufgabe 2 (2 Seite)	..\aufgabenportal\p5_diff_kdis_02.doc
E+	Lösung Aufgabe 3 (2 Seite)	..\aufgabenportal\p5_diff_kdis_03.doc
E+	Lösung Aufgabe 4 (2 Seite)	..\aufgabenportal\p5_diff_kdis_04.doc
E+	Lösung Aufgabe 5 (2 Seite)	..\aufgabenportal\p5_diff_kdis_05.doc
E+	Lösung Aufgabe 6 (2 Seite)	..\aufgabenportal\p5_diff_kdis_06.doc
E+	Lösung Aufgabe 7 (2 Seite)	..\aufgabenportal\p5_diff_kdis_07.doc
E+	Lösung Aufgabe 8 (2 Seite)	..\aufgabenportal\p5_diff_kdis_08.doc
E+	Lösung Aufgabe 9 (2 Seite)	..\aufgabenportal\p5_diff_kdis_09.doc
E+	Lösung Aufgabe 10 (2 Seite)	..\aufgabenportal\p5_diff_kdis_10.doc
	Vorbereitung der Klassenarbeit I	..\aufgabenportal\p5_diff_vb_ka_01.doc
E+AL+	Lösungen (12 Seiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_vb_ka_01_e.doc
	Vorbereitung der Klassenarbeit II	..\aufgabenportal\p5_diff_vb_ka_02.doc
E+AL+	Lösungen (13 Seiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_vb_ka_02_e.doc
	Vorbereitung der Klassenarbeit III	..\aufgabenportal\p5_diff_vb_ka_03.doc
AL+	Lösungen (25 Seiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_vb_ka_03_e.doc
	Vorbereitung der Klassenarbeit IV	..\aufgabenportal\p5_diff_vb_ka_04.doc
E+AL+	Lösungen (24 Seiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_vb_ka_04_e.doc
	Vorbereitung der Klassenarbeit V	..\aufgabenportal\p5_diff_vb_ka_05.doc
E+AL+	Lösungen (18 Seiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_vb_ka_05_e.doc
	Vorbereitung der Klassenarbeit VI	..\aufgabenportal\p5_diff_vb_ka_06.doc
E+AL+	Lösungen (23 Seiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_vb_ka_06_e.doc
	Vorbereitung der Klassenarbeit VII	..\aufgabenportal\p5_diff_vb_ka_07.doc
E+AL+	Lösungen (18 Seiten)	..\aufgabenportal\p5_diff_vb_ka_07_e.doc

P6: Integralrechnung /mathe/gost/...

p6_int_00.doc	Einführungsbeispiel (Wiese)	(int_01_01.htm)
p6_int_01.doc	Flächen- und Stammfunktion	(int_01_02.htm)
p6_int_02.doc	Vom unbestimmten zum bestimmten Integral	(int_01_03.htm)
p6_int_03.doc	Flächen, Vorzeichen, Integrationsgrenzen	(int_01_04.htm)
p6_int_04.doc	Flächen zwischen zwei Funktionsgraphen	(int_01_05.htm)
p6_int_05.doc	Integral als Mittelwert	(int_01_06.htm)

Letzter Eintrag 23.11.2009

P6: Trainingsaufgaben zur Integralrechnung

	Training I (Stammfunktion finden)	..\aufgabenportal\p6_int_t_01.doc
AL	Lösungen (2 Seiten)	..\aufgabenportal\p6_int_t_01_e.doc
	Training II (Bestimmtes Integral berechnen)	..\aufgabenportal\p6_int_t_02.doc
AL	Beispiel I (1 Seite)	..\aufgabenportal\p6_int_t_02_b1.doc
E+AL	Lösungen (4 Seiten)	..\aufgabenportal\p6_int_t_02_e.doc
	Training III (Flächen zwischen Funktionsgraphen)	..\aufgabenportal\p6_int_t_03.doc
AL	Beispiel I (2 Seiten)	..\aufgabenportal\p6_int_t_03_b1.doc
AL	Lösungen (8 Seiten)	..\aufgabenportal\p6_int_t_03_e.doc

Letzter Eintrag 10.03.2013

P6: Aufgaben zur Integralrechnung

	Integrieren I (Formales integrieren)	..\aufgabenportal\p6_int_01.doc
AL+	Lösungen (6 Seiten)	..\aufgabenportal\p6_int_01_e.doc
	Flächenberechnung I (Graph u. x-Achse)	..\aufgabenportal\p6_int_02.doc
AL	Lösungen (5 Seiten)	..\aufgabenportal\p6_int_02_e.doc
Arbeitsblätter		
	Integralwiese zur Einführung	..\aufgabenportal\ab\p6_int_ab_01.doc
	Lernkontrolle	..\aufgabenportal\ab\p6_int_ab_02.doc

Letzter Eintrag 23.01.09

P7: Analysis II Differential- und Integralrechnung [/mathe/gost/...](#)

p7_efkt_04.doc	Ableitungen der e- Funktion mit Produkt- und Kettenregel	efkt_01_04.htm)
p7_efkt_05.doc	Integration der e- Funktion	(efkt_01_05.htm)
p7_diff_int_01.doc	Funktionenklassen	(diff_int_01_01.htm)
p7_diff_int_02.doc	Stetigkeit, Differenzierbarkeit, Integrierbarkeit	(diff_int_01_02.htm)
p7_diff_int_03.doc	Gegenüberstellung Differential- und Integralrechnung	(diff_int_01_03.htm)
p7_diff_int_04.doc	Integration durch Substitution	(diff_int_01_04.htm)
p7_diff_int_05.doc	e-Funktion und uneigentliche Integrale	(diff_int_01_05.htm)
p7_diff_int_06.doc	Integration von Produkten, partielle Integration	(diff_int_01_06.htm)
p7_int_tab_01.doc	Integraltablelle exponential- und Logarithmusfunktionen	(int_tab_01.htm)
p7_formelsammlung.doc	Analysis- Formelsammlung	(analysis_formel_01.htm)
p7_formelsammlung_mb.doc	Analysis- Formelsammlung mit Beispielen	(analysis_formel_01.htm)

Letzter Eintrag 27.03.2009

P7: Trainingsaufgaben zur Differential- und Integralrechnung

	Titel des Aufgabenblattes	Link
	e- Funktionen ableiten	..\aufgabenportal\p7_diff_int_t_01.doc
E+AL	Lösungen (6 Seiten)	..\aufgabenportal\p7_diff_int_t_01_e.doc
	Integrieren einfacher e- Funktionen	..\aufgabenportal\p7_diff_int_t_02.doc
E+AL	Lösungen (4 Seiten)	..\aufgabenportal\p7_diff_int_t_02_e.doc
	Differenzieren und integrieren mit e- Funktionen	..\aufgabenportal\p7_diff_int_t_03.doc
E+AL	Lösungen (3 Seiten)	..\aufgabenportal\p7_diff_int_t_03_e.doc
	Ableiten mit Produkt- und Kettenregel	..\aufgabenportal\p7_diff_int_t_04.doc
E+AL	Lösungen (3 Seiten)	..\aufgabenportal\p7_diff_int_t_04_e.doc
	Integration durch Substitution	..\aufgabenportal\p7_diff_int_t_05.doc
E+AL	Lösungen (4 Seiten)	..\aufgabenportal\p7_diff_int_t_05_e.doc

Letzter Eintrag 27.03.2009

P7: Aufgaben zur Differential- und Integralrechnung		
	Integration der e- Funktion I	..\aufgabenportal\p7_diff_int_011.doc
E+AL	Lösungen (15 Seiten)	..\aufgabenportal\p7_diff_int_011_e.doc
	Vermischte Aufgaben I	..\aufgabenportal\p7_diff_int_012.doc
E+AL	Lösungen (11 Seiten)	..\aufgabenportal\p7_diff_int_012_e.doc
	Anwendungsaufgaben I (Werbebanner)	..\aufgabenportal\p7_diff_int_02.doc
E+AL	Lösungen (9 Seiten)	..\aufgabenportal\p7_diff_int_02_e.doc
	Vermischte Aufgaben II	..\aufgabenportal\p7_diff_int_03.doc
E+AL	Lösungen (8 Seiten)	..\aufgabenportal\p7_diff_int_03_e.doc
	Vermischte Aufgaben III	..\aufgabenportal\p7_diff_int_04.doc
E+AL	Lösungen (8 Seiten)	..\aufgabenportal\p7_diff_int_04_e.doc
	Anwendungsaufgaben II (Infusion)	..\aufgabenportal\p7_diff_int_05.doc
E+AL	Lösungen (6 Seiten)	..\aufgabenportal\p7_diff_int_05_e.doc
	Parameternaufgaben I	..\aufgabenportal\p7_diff_int_06.doc
E+AL	Lösungen (15 Seiten)	..\aufgabenportal\p7_diff_int_06_e.doc
	Parameternaufgaben II	..\aufgabenportal\p7_diff_int_07.doc
E+AL	Lösungen (15 Seiten)	..\aufgabenportal\p7_diff_int_07_e.doc
	Vorbereitung der Klassenarbeit I	..\aufgabenportal\p7_diff_int_vb_ka_01.doc
E+AL	Lösungen (21 Seiten)	..\aufgabenportal\p7_diff_int_vb_ka_01_e.doc
	Vorbereitung der Klassenarbeit II	..\aufgabenportal\p7_diff_int_vb_ka_02.doc
E+AL	Lösungen (15 Seiten)	..\aufgabenportal\p7_diff_int_vb_ka_02_e.doc
	Vorbereitung der Klassenarbeit III	..\aufgabenportal\p7_diff_int_vb_ka_03.doc
E+AL	Lösungen (13 Seiten)	..\aufgabenportal\p7_diff_int_vb_ka_03_e.doc
	Vorbereitung der Klassenarbeit IV	..\aufgabenportal\p7_diff_int_vb_ka_04.doc
E+AL	Lösungen (10 Seiten)	..\aufgabenportal\p7_diff_int_vb_ka_04_e.doc

P8: Beschreibende Statistik /mathe/gost/...		
p8_einf_bstat.doc	Einführung in die beschreibende Statistik	
p8_beschr_stat_01.doc	Datenerhebung- aufbereitung und Darstellung	(bstat_01_01.htm)
p8_beschr_stat_02.doc	Relative Häufigkeit und Kreisdiagramm	(bstat_01_02.htm)
p8_beschr_stat_03.doc	Säulendiagramm, Histogramm, Klassenbreite	(bstat_01_03.htm)
p8_beschr_stat_04.doc	Von der Urliste zur Grafik	(bstat_01_04.htm)
p8_beschr_stat_05.doc	Merkmalsarten und Merkmalsskalen	(bstat_01_05.htm)
p8_beschr_stat_06.doc	Lagemaße	(bstat_01_06.htm)
p8_beschr_stat_07.doc	Spannweite, Median, Varianz, Standardabw.	(bstat_01_07.htm)
p8_beschr_stat_formeln.doc	Formelsammlung zur beschreibenden Statistik	(bstat_formel_01.htm)
p8_beschr_stat_zuf.doc	Zusammenfassung Beschreibende Statistik	(bstat_01_zuf.htm)
p8_urliste_sport_01.doc	Urliste Sport	
p8_urliste_sport_voeschlag_01.doc	Vorschlag zur Datenauswertung	

Letzter Eintrag 18. 01. 2009		
P8: Aufgaben zur beschreibenden Statistik		
	Merkmale, Merkmalsausprägungen I	..\aufgabenportal\p8_bstat_011.doc
E	Lösungen (2 Seiten)	..\aufgabenportal\p8_bstat_011_e.doc
	Daten und Diagramme I	..\aufgabenportal\p8_bstat_021.doc
E	Lösungen (4 Seiten)	..\aufgabenportal\p8_bstat_021_e.doc
	Daten und Diagramme II	..\aufgabenportal\p8_bstat_022.doc
E	Lösungen (1 Seite)	..\aufgabenportal\p8_bstat_022_e.doc
	Daten und Diagramme III	..\aufgabenportal\p8_bstat_023.doc
E	Lösungen (2 Seiten)	..\aufgabenportal\p8_bstat_023_e.doc
	Daten und Diagramme IV	..\aufgabenportal\p8_bstat_024.doc
E	Lösungen (2 Seiten)	..\aufgabenportal\p8_bstat_024_e.doc
	Daten und Diagramme V	..\aufgabenportal\p8_bstat_025.doc
E	Lösungen (1 Seite)	..\aufgabenportal\p8_bstat_025_e.doc
	Daten und Diagramme VI	..\aufgabenportal\p8_bstat_026.doc
E	Lösungen (1 Seite)	..\aufgabenportal\p8_bstat_026_e.doc

	Merkmalsarten, Merkmalsskalen I	..\aufgabenportal\p8_bstat_031.doc
E	Lösungen (2 Seiten)	..\aufgabenportal\p8_bstat_031_e.doc
	Mittelwert, Median I	..\aufgabenportal\p8_bstat_041.doc
E+AL	Lösungen (5 Seiten)	..\aufgabenportal\p8_bstat_041_e.doc
	Mittelwert, Median II	..\aufgabenportal\p8_bstat_042.doc
E+AL	Lösungen (6 Seiten)	..\aufgabenportal\p8_bstat_042_e.doc
	Streuemaße I	..\aufgabenportal\p8_bstat_051.doc
E+AL	Lösungen (6 Seiten)	..\aufgabenportal\p8_bstat_051_e.doc
	Streuemaße II	..\aufgabenportal\p8_bstat_052.doc
E+AL	Lösungen (7 Seiten)	..\aufgabenportal\p8_bstat_052_e.doc
	Statistik vermisch I	..\aufgabenportal\p8_bstat_061.doc
E+AL	Lösungen (5 Seiten)	..\aufgabenportal\p8_bstat_061_e.doc

Letzter Eintrag 09. 05. 2009		
P9: Wahrscheinlichkeitsrechnung /mathe/gost/...		
p9_w_rechnung_01.doc	Zufallsexperimente	(stoch_01_01.htm)
p9_w_rechnung_02.doc	Ereignis und Gegenereignis	(stoch_01_02.htm)
p9_w_rechnung_03.doc	Verknüpfung von Ereignissen und Exkurs in die Mengenlehre	(stoch_01_03.htm)
p9_w_rechnung_04.doc	Relative Häufigkeit, Wahrscheinlichkeit, Laplace- Experiment	(stoch_01_04.htm)
p9_w_rechnung_05.doc	Mehrstufige Zufallsversuche, Pfadregeln	(stoch_01_05.htm)
p9_w_rechnung_06.doc	Das Urnenmodell	(stoch_01_06.htm)
p9_w_rechnung_07.doc	Wahrscheinlichkeit verknüpfter Ereignisse	(stoch_01_07.htm)
p9_w_rechnung_08.doc	Bedingte Wahrscheinlichkeit	(stoch_01_08.htm)
p9_w_rechnung_09.doc	Bestimmen der Wahrscheinlichkeit mithilfe von Zählstrategien	(stoch_01_09.htm)
p9_w_rechnung_10.doc	Zufallsvariable, Wahrscheinlichkeitsverteilungen, Erwartungswert	(stoch_01_10.htm)
p9_w_rechnung_11.doc	Bernoulli- Versuche und die Binomialverteilung	(stoch_01_11.htm)
p9_w_rechnung_12_01.doc	Erwartungswert binomialverteilter Zufallsgrößen	
p9_w_rechnung_12_02.doc	Varianz und Standardabweichung binomial verteilter Zufallsgrößen	
p9_w_rechnung_12_01_02.doc	Erwartungswert, Varianz und Standardabweichung	(stoch_01_12.htm)
p9_w_rechnung_12_03.doc	Wahrscheinlichkeiten von Umgebungen	(stoch_01_13.htm)
p9_w_rechnung_12_04.doc	Approximation der Binomialverteilung durch die Normalverteilung	(stoch_01_14.htm)
p9_w_rechnung_12_05.doc	Berechnung von Umgebungs- und Intervallwahrscheinlichkeiten	(stoch_01_15.htm)
p9_w_rechnung_12.doc	w_rechnung_12_01 bis w_rechnung_12_05 in einer Datei	
p9_htest_01.doc	Hypothesentest, ein einfacher Zugang mit Würfeln	(p9_htest_01.htm)
p9_w_rechnung_13.doc	Grundlagen zum Hypothesentest	(stoch_01_16.htm)
p9_w_vierfeld_baum_01.doc	Zusammenhang zwischen Vierfeldtafel und Baumdiagramm	
p9_w_binomialverteilung_01.doc	Binomialverteilung und Intervalle	
p9_w_binomialverteilung_02.doc	Kumulierte Tabellen von Binomialverteilungen	
p9_tab_normvert.doc	Tabelle: Sigma- Umgebungen normalverteilter Zufallsvariablen	(stoch_01_tab_normvert.htm)

Letzter Eintrag 17.09.2012		
P9: Aufgaben zur Wahrscheinlichkeitsrechnung		
	Zufallsexperimente, Baumdiagramm I	..\aufgabenportal\p9_stoch_01.doc
AL+	Lösungen (5 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_01_e.doc
	Ereignisse, Verknüpfung von Ereignissen I	..\aufgabenportal\p9_stoch_021.doc
AL+	Lösungen (3 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_021_e.doc
	Ereignisse, Verknüpfung von Ereignissen II	..\aufgabenportal\p9_stoch_022.doc
AL+	Lösungen (3 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_022_e.doc
	Relative Häufigkeit, Wahrscheinlichkeit I	..\aufgabenportal\p9_stoch_031.doc
AL+	Lösungen (3 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_031_e.doc
	Relative Häufigkeit, Wahrscheinlichkeit II	..\aufgabenportal\p9_stoch_032.doc
AL+	Lösungen (5 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_032_e.doc

	Mehrstufige Zufallsversuche I	..\aufgabenportal\p9_stoch_041.doc
AL+	Lösungen (6 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_041_e.doc
	Mehrstufige Zufallsversuche II	..\aufgabenportal\p9_stoch_042.doc
AL+	Lösungen (7 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_042_e.doc
	Bedingte Wahrscheinlichkeit I	..\aufgabenportal\p9_stoch_051.doc
AL+	Lösungen (7 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_051_e.doc
	Bedingte Wahrscheinlichkeit II	..\aufgabenportal\p9_stoch_052.doc
AL+	Lösungen (8 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_052_e.doc
	Stichproben und Zählstrategien I	..\aufgabenportal\p9_stoch_061.doc
AL+	Lösungen (13 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_061_e.doc
	Stichproben und Zählstrategien II	..\aufgabenportal\p9_stoch_062.doc
AL+	Lösungen (8 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_062_e.doc
	Stichproben und Zählstrategien III	..\aufgabenportal\p9_stoch_063.doc
AL+	Lösungen (5 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_063_e.doc
	Binomialverteilung I	..\aufgabenportal\p9_stoch_071.doc
E+AL+	Lösungen (8 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_071_e.doc
	Binomialverteilung II	..\aufgabenportal\p9_stoch_072.doc
AL+	Lösungen (6 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_072_e.doc
	Binomialverteilung III	..\aufgabenportal\p9_stoch_073.doc
AL+	Lösungen (6 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_073_e.doc
	Binomialverteilung IV	..\aufgabenportal\p9_stoch_074.doc
AL+	Lösungen (16 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_074_e.doc
	Binomialverteilung V	..\aufgabenportal\p9_stoch_075.doc
E+AL+	Lösungen (25 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_075_e.doc
	Stochastik vermischt I	..\aufgabenportal\p9_stoch_081.doc
E+AL+	Lösungen (5 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_081_e.doc
	Stochastik vermischt II	..\aufgabenportal\p9_stoch_082.doc
E+AL+	Lösungen (9 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_082_e.doc
	Hypothesentest I (2 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_ht_011.doc
AL+	Lösungen (15 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_ht_011_e.doc
	Hypothesentest II (2 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_ht_012.doc
AL+	Lösungen (13 Seiten)	..\aufgabenportal\p9_stoch_ht_012_e.doc
Arbeitsblätter		
	Versuch zur statistischen Wahrsch.	..\aufgabenportal\lab\p9_ab_w_rechnung_01.doc

Letzter Eintrag 25.01.2009		
P20: Unterrichtsthemen zur Abiturvorbereitung /mathe/gost/...		
p4_efkt_01.doc	Exponentialfunktionen und die e- Funktion	(efkt_01_01.htm)
p4_efkt_03.doc	Achsen Schnittpunkte und Exponentialgleichungen	(efkt_01_03.htm)
p7_efkt_04.doc	Ableitungen der e- Funktion mit Produkt- und Kettenregel	(t_01_04.htm)
p7_efkt_05.doc	Integration der e- Funktion	(efkt_01_05.htm)
p7_diff_int_05.doc	e-Funktion und uneigentliche Integrale	(diff_int_01_05.htm)
p7_diff_int_06.doc	Integration von Produkten, partielle Integration	(diff_int_01_06.htm)
p9_w_rechnung_08.doc	Bedingte Wahrscheinlichkeit	(stoch_01_08.htm)
p9_w_rechnung_11.doc	Bernoulli- Versuche und die Binomialverteilung	(stoch_01_11.htm)
p9_w_rechnung_12_05.doc	Berechnung von Umgebungswahrscheinlichkeiten	(stoch_01_15.htm)
p9_w_rechnung_13.doc	Hypothesentest, eine Einführung	(stoch_01_16.htm)

Letzter Eintrag 25.01.2009		
P20: Trainingsaufgaben zur Abiturvorbereitung		
	Trainingsaufgaben 1-9 zur Abiturvorbereitung	..\aufgabenportal\p20_abivor_t_01_auf.doc
	Training 1: Graphen von e- Funktionen	..\aufgabenportal\p20_abivor_t_01.doc
AL	Lösungen (7 Seiten)	..\aufgabenportal\p20_abivor_t_01_e.doc
	Training 2: Graphen von Logarithmusfunktionen	..\aufgabenportal\p20_abivor_t_02.doc
AL	Lösungen (5 Seiten)	..\aufgabenportal\p20_abivor_t_02_e.doc
	Training 3: Potenz- und Logarithmengesetze	..\aufgabenportal\p20_abivor_t_03.doc
E+AL	Lösungen (4 Seiten)	..\aufgabenportal\p20_abivor_t_03_e.doc

	Training 4: Exponentialgleichungen lösen	../aufgabenportal/p20_abivor_t_04.doc
E+AL	Lösungen (5 Seiten)	../aufgabenportal/p20_abivor_t_04_e.doc
	Training 5: e- Funktionen 3 mal ableiten	../aufgabenportal/p20_abivor_t_05.doc
AL	Lösungen (6 Seiten)	../aufgabenportal/p20_abivor_t_05_e.doc
	Training 6: Integrieren einfacher e- Funktionen	../aufgabenportal/p20_abivor_t_06.doc
AL	Lösungen (4 Seiten)	../aufgabenportal/p20_abivor_t_06_e.doc
	Training 7: e-Funktionen ableiten und integrieren	../aufgabenportal/p20_abivor_t_07.doc
E	Lösungen (3 Seiten)	../aufgabenportal/p20_abivor_t_07_e.doc
	Training 8: Ableiten mit Produkt- und Kettenregel	../aufgabenportal/p20_abivor_t_08.doc
AL	Lösungen (4 Seiten)	../aufgabenportal/p20_abivor_t_08_e.doc
	Training 9: Integration durch Substitution	../aufgabenportal/p20_abivor_t_09.doc
AL	Lösungen (4 Seiten)	../aufgabenportal/p20_abivor_t_09_e.doc

Letzter Eintrag 25.01.2009

P20: Wiederholungsaufgaben aus der Differential- und Integralrechnung zur Abivorbereitung

	Anwendungsaufgaben I (Werbeposter)	../aufgabenportal/p7_diff_int_02.doc
E+AL	Lösungen (9 Seiten)	../aufgabenportal/p7_diff_int_02_e.doc
	Vermischte Aufgaben II	../aufgabenportal/p7_diff_int_03.doc
E+AL	Lösungen (8 Seiten)	../aufgabenportal/p7_diff_int_03_e.doc
	Vermischte Aufgaben III	../aufgabenportal/p7_diff_int_04.doc
E+AL	Lösungen (8 Seiten)	../aufgabenportal/p7_diff_int_04_e.doc
	Anwendungsaufgaben II (Infusion)	../aufgabenportal/p7_diff_int_05.doc
E+AL	Lösungen (6 Seiten)	../aufgabenportal/p7_diff_int_05_e.doc
	Parameteraufgaben I	../aufgabenportal/p7_diff_int_06.doc
E+AL	Lösungen (15 Seiten)	../aufgabenportal/p7_diff_int_06_e.doc
	Parameteraufgaben II	../aufgabenportal/p7_diff_int_07.doc
E+AL	Lösungen (15 Seiten)	../aufgabenportal/p7_diff_int_07_e.doc

Letzter Eintrag 12.05.2009

P20: Wiederholungsaufgaben aus der Wahrscheinlichkeitsrechnung zur Abivorbereitung

	Stochastik vermischt I	../aufgabenportal/p9_stoch_081.doc
E+AL	Lösungen (3 Seiten)	../aufgabenportal/p9_stoch_081_e.doc
	Stochastik vermischt II	../aufgabenportal/p9_stoch_082.doc
E+AL	Lösungen (7 Seiten)	../aufgabenportal/p9_stoch_082_e.doc
	Hypothesentest I (2 Seiten)	../aufgabenportal/p9_stoch_ht_011.doc
AL	Lösungen (11 Seiten)	../aufgabenportal/p9_stoch_ht_011_e.doc
	Hypothesentest II (2 Seiten)	../aufgabenportal/p9_stoch_ht_012.doc
AL	Lösungen (10 Seiten)	../aufgabenportal/p9_stoch_ht_012_e.doc

Letzter Eintrag 12.05.2009

P20: Aufgaben im Abiturstil

	Aufgabenblatt mit Aufgabe 1-11 (5 Seiten)	../aufgabenportal/p20_abivor_01_auf.doc
	Aufgabe 1 Analysis (e- Funktion verknüpft)	../aufgabenportal/p20_abivor_01.doc
E+AL	Lösungen (6 Seiten)	../aufgabenportal/p20_abivor_01_e.doc
	Aufgabe 2 Analysis (e- Funktion verknüpft)	../aufgabenportal/p20_abivor_02.doc
E+AL	Lösungen (4 Seiten)	../aufgabenportal/p20_abivor_02_e.doc
	Aufgabe 3 Analysis (Zerfallsgesetz)	../aufgabenportal/p20_abivor_03.doc
E+AL	Lösungen (3 Seiten)	../aufgabenportal/p20_abivor_03_e.doc
	Aufgabe 4 Analysis (Bakterienkultur)	../aufgabenportal/p20_abivor_04.doc
E+AL	Lösungen (5 Seiten)	../aufgabenportal/p20_abivor_04_e.doc
	Aufgabe 5 Analysis (Medikamentenkonzentration)	../aufgabenportal/p20_abivor_05.doc
E+AL	Lösungen (5 Seiten)	../aufgabenportal/p20_abivor_05_e.doc
	Aufgabe 6 Analysis (Vireninfektion mit Splinfunktion)	../aufgabenportal/p20_abivor_06.doc
E+AL	Lösungen (3 Seiten)	../aufgabenportal/p20_abivor_06_e.doc
	Aufgabe 7 Analysis (Vireninfektion mit e- Funktion)	../aufgabenportal/p20_abivor_07.doc
E+AL	Lösungen (4 Seiten)	../aufgabenportal/p20_abivor_07_e.doc
	Aufgabe 8 Analysis (zusammengesetzte Funktion)	../aufgabenportal/p20_abivor_08.doc
E+AL	Lösungen (5 Seiten)	../aufgabenportal/p20_abivor_08_e.doc
	Aufgabe 9 Analysis (Förderquote)	../aufgabenportal/p20_abivor_09.doc

E+AL	Lösungen (5 Seiten)	../aufgabenportal/p20_abivor_09_e.doc
	Aufgabe 10 Stochastik (Alkoholsünder)	../aufgabenportal/p20_abivor_10.doc
E+AL	Lösungen (6 Seiten)	../aufgabenportal/p20_abivor_10_e.doc
	Aufgabe 11 Stochastik (Sportbegeisterung)	../aufgabenportal/p20_abivor_11.doc
E+AL	Lösungen (8 Seiten)	../aufgabenportal/p20_abivor_11_e.doc

Letzter Eintrag 27.01.2009

P20: Formeln und Tabellen für die Abiturvorbereitung

Standardmengen und mathematische Zeichen	p0_stmeng_math_zeich_02.doc
Analysis- Formelsammlung	p7_formelsammlung.doc
Analysis- Formelsammlung mit Beispielen	p7_formelsammlung_mb.doc
Statistik- Formelsammlung	p8_beschr_stat_formeln.doc
Integraltafel	p7_int_tab_01.doc
Kumulierte Tabellen von Binomialverteilungen	p9_w_binomialverteilung_02.doc
Sigma- Umgebungen	p9_tab_normvert.doc

Letzter Eintrag 20.11.2010

P40: Geometrisches Grundwissen

Daran wird gearbeitet

p40_winkel_01.doc	Wissenswertes über Winkel	(winkel_01.htm)
p40_dreieck_01.doc	Dreiecksarten und Bezeichnungen	(dreieck_01.htm)

Letzter Eintrag 28.11.2010

P50: Vektorrechnung

Daran wird gearbeitet

p50_vektor_01.doc	Grundbegriffe der Vektorrechnung	(vektor_01.htm)
p50_vektor_02.doc	S- Multiplikation und Einheitsvektoren	(vektor_02.htm)
p50_vektor_03.doc	Das Skalare Produkt	(vektor_03.htm)
p50_vektor_04.doc	Das Vektorielle Produkt	(vektor_04.htm)
p50_vektor_05.doc	Die Komponentendarstellung von Vektoren	(vektor_05.htm)
p50_vektor_06.doc	Betrag und Richtungskosinus von Vektoren	(vektor_06.htm)
p50_vektor_07.doc	Rechengesetze für Vektoren in Koordinatendarstellung	(vektor_07.htm)

Letzter Eintrag 30.11.2010

P50: Aufgaben zur Vektorrechnung

Daran wird gearbeitet

	Addition u. Subtraktion von Vektoren I	../aufgabenportal/p50_vektor_auf_01.doc
E+AL	Lösungen (8 Seiten)	../aufgabenportal/p50_vektor_auf_01_e.doc

Sonstiges

sonstiges\p2_001_fkt_gl_parabeln.doc	Parabeln 160 Funktionsgleichungen
sonstiges\p2_001_fkt_gl_parabeln_e.doc	Parabeln 160 Funktionsgleichungen Ergebnisse
sonstiges\p2_001_fkt_gl_parabeln_graph.doc	Parabeln 160 Funktionsgleichungen Graphen
sonstiges\50_funktionen.doc	Beispiel von 50 Funktionen und deren Ableitungen
sonstiges\grf_01.doc	Gebrochen rationale Funktionen (mit Parameter)
sonstiges\farben_word.doc	Farbpalette in Word
sonstiges\lab_quad_gl_01.doc	Stützkurs: Übungsaufgaben Quadratische Gleichungen
sonstiges\lab_quad_fkt_p_d_3_p_01.doc	Stützkurs: Übungsaufgaben: Parabel durch drei Punkte
sonstiges\diff_abl_1_2_3_01.doc	Folienvorlage: Funktion, 1. Ableitung, 2. Ableitung
sonstiges\binomialvert_01.doc	Folienvorlage zur Binomialverteilung

Letzter Eintrag 04.12.2013

Tests und schriftliche Übungen Fachoberschule

kafos\sf21s_te01.doc	Aussagen und Mengen
kafos\lf13s_te02.doc	Mengen
kafos\lf13s_te01.doc	Zahlenmengen und Brüche
kafos\sf11s_te02.doc	Potenzgesetze
kafos\sf11s_te02_n.doc	Potenzgesetze (für Nachschreiber)

kafos\sf21s_te02.doc	Potenzgesetze
kafos\sf21s_te02_n.doc	Potenzgesetze (für Nachschreiber)
kafos\sf33s_suebung_01.doc	Schriftliche Übung 1

Letzter Eintrag 04.12.2013

Klassenarbeiten in verschiedenen Varianten Fachoberschule

kafos\sf11s_ka01.doc	Klassenarbeit 1_1
kafos\sf13s_ka01.doc	Klassenarbeit 1_2
kafos\sf21s_ka01.doc	Klassenarbeit 1_3
kafos\sf23s_ka01.doc	Klassenarbeit 1_4
kafos\sf33s_ka01.doc	Klassenarbeit 1_5
kafos\sf43s_ka01.doc	Klassenarbeit 1_6
kafos\sf11s_ka02.doc	Klassenarbeit 1_7
kafos\sf13s_ka02.doc	Klassenarbeit 1_8
kafos\sb13z_ka01.doc	Klassenarbeit 1_9
kafos\sb15z_ka01.doc	Klassenarbeit 1_10
kafos\sf11s_ka02.doc	Klassenarbeit 2_1
kafos\sf13s_ka02.doc	Klassenarbeit 2_2
kafos\sf21s_ka02.doc	Klassenarbeit 2_3
kafos\sf23s_ka02.doc	Klassenarbeit 2_4
kafos\sf23s_n_ka02.doc	Klassenarbeit 2_5
kafos\sf33s_ka02.doc	Klassenarbeit 2_6
kafos\sf43s_ka02.doc	Klassenarbeit 2_7
kafos\sf11s_ka02.doc	Klassenarbeit 2_8
kafos\sf13s_ka02.doc	Klassenarbeit 2_9
kafos\sb13z_ka02.doc	Klassenarbeit 2_10
kafos\sb15z_05_06_ka_02.doc	Klassenarbeit 2_11
kafos\sb15z_05_06_ka_02_n.doc	Klassenarbeit 2_12
kafos\sf11s_ka03.doc	Klassenarbeit 3_1
kafos\sf11s_ka03_e.doc	Lösungen: Klassenarbeit 3_1
kafos\sf13s_ka03.doc	Klassenarbeit 3_2
kafos\sf13s_ka03_e.doc	Lösungen: Klassenarbeit 3_2
kafos\sf23s_ka03.doc	Klassenarbeit 3_3
kafos\sf43s_ka03.doc	Klassenarbeit 3_4
kafos\sf11s_ka03.doc	Klassenarbeit 3_5
kafos\sf13s_ka03.doc	Klassenarbeit 3_6
kafos\sf13s_ka03_e.doc	Lösungen: Klassenarbeit 3_6
kafos\sb15z_05_06_ka_03.doc	Klassenarbeit 3_7
kafos\sb15z_05_06_ka_03_e.doc	Lösungen: Klassenarbeit 3_7
kafos\sf11s_ka04.doc	Klassenarbeit 4_1
kafos\sf11s_ka04_e.doc	Lösungen: Klassenarbeit 4_1
kafos\sb13z_ka04.doc	Klassenarbeit 4_2
kafos\sb13z_ka04_e.doc	Lösungen: Klassenarbeit 4_2
kafos\sb15z_05_06_ka_04.doc	Klassenarbeit 4_3
kafos\sb15z_05_06_ka_04_e.doc	Lösungen: Klassenarbeit 4_3
kafos\sf11s_ka05.doc	Klassenarbeit 5_1
kafos\sb13z_ka05.doc	Klassenarbeit 5_2
kafos\sf11s_ka06.doc	Klassenarbeit 6_1
kafos\sf11s_ka06_ag5_e.doc	Aufgabe5: Klassenarbeit 6_1
kafos\sf11s_ka06_e.doc	Lösungen: Klassenarbeit 6_1
kafos\sb13z_ka06.doc	Klassenarbeit 6_2
kafos\sb13z_ka06_n.doc	Klassenarbeit 6_3
kafos\sb13z_ka07.doc	Klassenarbeit 7_1
kafos\sb13z_ka07_e.doc	Lösungen: Klassenarbeit 7_1
kafos\sb13z_ka08.doc	Klassenarbeit 8_1
kafos\sb13z_ka08_n.doc	Klassenarbeit 8_2
kafos\sb22z_12_13_ka_01.doc	12-13 Brüche+Lineare Funktionen
kafos\sb22z_12_13_ka_01_e.doc	12-13 Lösungen

kafos\sb22z_12_13_ka_01_n.doc	12-13 Brüche+Lineare Funktionen (N)
kafos\sb22z_12_13_ka_02.doc	12-13 Lineare Funktionen
kafos\sb22z_12_13_ka_02_e.doc	12-13 Lösungen
kafos\sb22z_12_13_ka_02_n.doc	12-13 Lineare Funktionen (N)
kafos\sb22z_12_13_ka_02_n_e.doc	12-13 Lösungen
kafos\sb22z_12_13_ka_03.doc	12-13 Quadratische Funktionen
kafos\sb22z_12_13_ka_03_e.doc	12-13 Lösungen
kafos\sb22z_12_13_ka_04.doc	12-13 Parabel und Gerade
kafos\sb22z_12_13_ka_04_e.doc	12-13 Lösungen

Mündliche Prüfung FOS (In Vorbereitung)	
Letzter Eintrag 30.11.2013	

Schriftliche Prüfung FOS (In Vorbereitung)	
Letzter Eintrag 30.11.2013	

Schriftliche Übungen berufliches Gymnasium	
Letzter Eintrag 30.11.2013	
Jahrgangsstufe 11	
te\sg14d_su_01.doc	04-05 Beschreibende Statistik
te\sg14d_su_01_e.doc	04-05 Lösungen
te\sg15d_su_01.doc	05-06 Lineare Funktionen
te\sg16d_su_01.doc	06-07 Quadratische Funktionen
te\sg26d_su_01.doc	06-07 Quadratische Funktionen (V)
Jahrgangsstufe 13	
te\sg14d_su_02.doc	06-07 Stochastik I
te\sg14d_su_03.doc	06-07 Stochastik II
te\sg14d_su_03_n.doc	06-07 Stochastik II (N)
te\sg15_25d_su_01.doc	07-08 Stochastik I
te\sg15_25d_su_01_e.doc	07-08 Lösungen
te\sg15_25d_su_02.doc	07-08 Stochastik II
te\sg15_25d_su_02_n1.doc	07-08 Stochastik II (N1)
te\sg15_25d_su_02_n1_e.doc	07-08 Lösungen
te\sg15_25d_su_02_n2.doc	07-08 Stochastik II (N2)
te\sg15_25d_su_02_n2_e.doc	07-08 Lösungen
te\sg15_25d_su_03.doc	07-08 Stochastik III
te\sg15_25d_su_03_e.doc	07-08 Lösungen
te\sg16_26d_08_09_su_01.doc	08-09 Stochastik I
te\sg16_26d_08_09_su_01_e.doc	08-09 Lösungen
te\sg16d_08_09_su_02.doc	08-09 Stochastik II
te\sg16d_08_09_su_02_e.doc	08-09 Lösungen
te\sg16_26dd_08_09_su_02_n.doc	08-09 Stochastik II (N)
te\sg16_26d_08_09_su_02_e_n.doc	08-09 Lösungen
te\sg26d_08_09_su_02.doc	08-09 Stochastik II (V)
te\sg26d_08_09_su_02_e.doc	08-09 Lösungen
te\sg16d_08_09_su_03.doc	08-09 Stochastik III
te\sg16d_08_09_su_03_e.doc	08-09 Lösungen
te\sg17d_09_10_su_01.doc	09-10 Stochastik I
te\sg17d_09_10_su_01_e.doc	09-10 Lösungen
te\sg27d_09_10_su_01.doc	09-10 Stochastik I

te\sg27d_09_10_su_01_e.doc	09-10 Lösungen
te\sg17d_09_10_su_02.doc	09-10 Stochastik II
te\sg17d_09_10_su_02_e.doc	09-10 Lösungen
te\sg27d_09_10_su_02.doc	09-10 Stochastik II (V)
te\sg27d_09_10_su_02_e.doc	09-10 Lösungen
te\sg17_27d_su_02_n1.doc	09-10 Stochastik II (N1)
te\sg17_27d_su_02_n1_e.doc	09-10 Lösungen
te\sg28d_10_11_su_01.doc	10-11 Stochastik I
te\sg28d_10_11_su_01_e.doc	10-11 Lösungen
te\sg28d_10_11_su_01_n.doc	10-11 Stochastik I (N)
te\sg28d_10_11_su_01_n_e.doc	10-11 Lösungen
te\sg28d_10_11_su_02.doc	10-11 Stochastik II
te\sg28d_10_11_su_02_e.doc	10-11 Lösungen
te\sg29d_11_12_su_01.doc	11-12 Stochastik I
te\sg29d_11_12_su_01_e.doc	11-12 Lösungen
te\sg29d_11_12_su_01_n.doc	11-12 Stochastik I (N)
te\sg29d_11_12_su_01_n_e.doc	11-12 Lösungen
te\sg29d_11_12_su_02.doc	11-12 Stochastik II
te\sg29d_11_12_su_02_e.doc	11-12 Lösungen
te\sg29d_11_12_su_02_n.doc	11-12 Stochastik II (N)
te\sg10d_12_13_su_01.doc	12-13 Stochastik I
te\sg10d_12_13_su_01_e.doc	12-13 Lösungen
te\sg10d_12_13_su_02.doc	12-13 Stochastik II
te\sg10d_12_13_su_02_e.doc	12-13 Lösungen

Klassenarbeiten Berufliches Gymnasium

Letzter Eintrag 26.11.2013

Jahrgangsstufe 11

ka\sg14_24d_04_05_ka_01.doc	04-05 Lineare Funktionen
ka\sg14_24d_04_05_ka_01_e.doc	04-05 Lösungen
ka\sg14_24d_04_05_ka_02.doc	04-05 Quadratische Funktionen I
ka\sg14_24d_04_05_ka_02_e.doc	04-05 Lösungen
ka\sg14_24d_04_05_ka_03.doc	04-05 Quadratische Funktionen II
ka\sg14_24d_04_05_ka_03_e.doc	04-05 Lösungen
ka\sg15d_05_06_ka_01.doc	05-06 Quadratische Funktionen
ka\sg15d_05_06_ka_01_e.doc	05-06 Lösungen
ka\sg25d_05_06_ka_01.doc	05-06 Quadratische Funktionen (V)
ka\sg25d_05_06_ka_01_e.doc	05-06 Lösungen
ka\sg15d_05_06_ka_02.doc	05-06 Ganzrationale Funktionen I
ka\sg15d_05_06_ka_02_e.doc	05-06 Lösungen
ka\sg15d_05_06_ka_03.doc	05-06 Ganzrationale Funktionen II
ka\sg15d_05_06_ka_03_e.doc	05-06 Lösungen
ka\sg16_26d_06_07_ka_01.doc	06-07 Lineare Funktionen
ka\sg16_26d_06_07_ka_01_e.doc	06-07 Lösungen
ka\sg16_26d_06_07_ka_01_n.doc	06-07 Lineare Funktionen (N)
ka\sg16d_06_07_ka_02.doc	06-07 Quadratische Funktionen
ka\sg16d_06_07_ka_02_e.doc	06-07 Lösungen
ka\sg26d_06_07_ka_02.doc	06-07 Quadratische Funktionen (V)
ka\sg26d_06_07_ka_02_e.doc	06-07 Lösungen
ka\sg16d_06_07_ka_03.doc	06-07 Ganzrationale Funktionen
ka\sg16d_06_07_ka_03_e.doc	06-07 Lösungen
ka\sg16d_06_07_ka_03_n.doc	06-07 Ganzrationale Funktionen (N)
ka\sg16d_06_07_ka_04.doc	06-07 Differenzialrechnung
ka\sg16d_06_07_ka_04_e.doc	06-07 Lösungen

ka1sg26d_06_07_ka_04.doc	06-07 Differenzialrechnung (V)
ka1sg27d_07_08_ka_01.doc	07-08 Terme und lineare Funktionen
ka1sg27d_07_08_ka_01_e.doc	07-08 Lösungen
ka1sg27d_07_08_ka_02.doc	07-08 Quadratische Funktionen
ka1sg27d_07_08_ka_02_e.doc	07-08 Lösungen
ka1sg27d_07_08_ka_03.doc	07-08 Ganzrationale Funktionen
ka1sg27d_07_08_ka_03_e.doc	07-08 Lösungen
ka1sg27d_07_08_ka_03_n.doc	07-08 Ganzrationale Funktionen (n)
ka1sg27d_07_08_ka_03_n_e.doc	07-08 Lösungen (n)
ka1sg27d_07_08_ka_04.doc	07-08 Steigungsproblem
ka1sg27d_07_08_ka_04_e.doc	07-08 Lösungen
ka1sg27d_07_08_np_01.doc	07-08 Nachprüfungsarbeit
ka1sg28d_08_09_ka_01.doc	08-09 Terme + lineare Funktionen
ka1sg28d_08_09_ka_01_e.doc	08-09 Lösungen
ka1sg28d_08_09_ka_02.doc	08-09 Quadratische Funktionen
ka1sg28d_08_09_ka_02_e.doc	08-09 Lösungen
ka1sg28d_08_09_ka_02n.doc	08-09 Quadratische Funktionen (N)
ka1sg28d_08_09_ka_02n_e.doc	08-09 Lösungen
ka1sg28d_08_09_ka_03.doc	08-09 Ganzrationale Funktionen
ka1sg28d_08_09_ka_03_e.doc	08-09 Lösungen
ka1sg28d_08_09_ka_04.doc	08-09 Steigungsproblem
ka1sg28d_08_09_ka_04_e.doc	08-09 Lösungen
ka1sg28d_08_09_np_01.doc	08-09 Nachprüfungsarbeit
ka1sg29d_09_10_ka_01.doc	09-10 Terme + lineare Funktionen
ka1sg29d_09_10_ka_01_e.doc	09-10 Lösungen
ka1sg29d_09_10_ka_02.doc	09-10 Quadratische Funktionen
ka1sg29d_09_10_ka_02_e.doc	09-10 Lösungen
ka1sg29d_09_10_ka_02n.doc	09-10 Quadratische Funktionen (N)
ka1sg29d_09_10_ka_02n_e.doc	09-10 Lösungen
ka1sg29d_09_10_ka_03.doc	09-10 Ganzrationale Funktionen
ka1sg29d_09_10_ka_03_e.doc	09-10 Lösungen
ka1sg29d_09_10_ka_04.doc	09-10 Ganzrationale Funktionen
ka1sg29d_09_10_ka_04_e.doc	09-10 Lösungen
ka1sg29d_09_10_ka_04_n1.doc	09-10 Nachprüfungsarbeit
ka1sg29d_09_10_ka_04_n1_e.doc	09-10 Lösungen
ka1sg10d_10_11_ka_01.doc	10-11 Terme + lineare Funktionen
ka1sg10d_10_11_ka_01_e.doc	10-11 Lösungen
ka1sg10d_10_11_ka_02.doc	10-11 Quadratische Funktionen I
ka1sg10d_10_11_ka_02_e.doc	10-11 Lösungen
ka1sg10d_10_11_ka_03.doc	10-11 Quadratische Funktionen II
ka1sg10d_10_11_ka_03_e.doc	10-11 Lösungen
ka1sg10d_10_11_ka_04.doc	10-11 Ganzrationale Funktionen
ka1sg10d_10_11_ka_04_e.doc	10-11 Lösungen
ka1sg22d_12_13_ka_01.doc	12-13 Terme + lineare Funktionen
ka1sg22d_12_13_ka_01_e.doc	12-13 Lösungen
ka1sg22d_12_13_ka_02.doc	12-13 Quadratische Funktionen
ka1sg22d_12_13_ka_02_e.doc	12-13 Lösungen
ka1sg22d_12_13_ka_03.doc	12-13 Ganzrationale Funktionen
ka1sg22d_12_13_ka_03_e.doc	12-13 Lösungen
ka1sg22d_12_13_ka_04.doc	12-13 Einführung Diff
ka1sg22d_12_13_ka_04_e.doc	12-13 Lösungen
Jahrgangsstufe 12	

ka1sg14_24d_05_06_ka_01.doc	05-06 Differentialrechnung I
ka1sg14_24d_05_06_ka_01_e.doc	05-06 Lösungen
ka1sg14_24d_05_06_ka_01_n.doc	05-06 Differentialrechnung I (N)
ka1sg14_24d_05_06_ka_02.doc	05-06 Kurvendiskussion
ka1sg14_24d_05_06_ka_02_e.doc	05-06 Lösungen
ka1sg14_24d_05_06_ka_02_n.doc	05-06 Kurvendiskussion (N)
ka1sg14_24d_05_06_ka_03.doc	05-06 Differenzial- Integral I
ka1sg14_24d_05_06_ka_03_e.doc	05-06 Lösungen
ka1sg14_24d_05_06_ka_03_n.doc	05-06 Differenzial- Integral I (N)
ka1sg14_24d_05_06_ka_04.doc	05-06 Differenzial- Integral II
ka1sg14_24d_05_06_ka_04_e.doc	05-06 Lösungen
ka1sg14_24d_05_06_ka_04_n.doc	05-06 Differenzial- Integral II (N)
ka1sg15_25d_06_07_ka_01.doc	06-07 Kurvendiskussion
ka1sg15_25d_06_07_ka_01_e.doc	06-07 Lösungen
ka1sg15_25d_06_07_ka_01_n.doc	06-07 Kurvendiskussion (N)
ka1sg15_25d_06_07_ka_02.doc	06-07 Differenzial- Integral I
ka1sg15_25d_06_07_ka_02_e.doc	06-07 Lösungen
ka1sg15_25d_06_07_ka_03.doc	06-07 Differenzial- Integral II
ka1sg15_25d_06_07_ka_03_e.doc	06-07 Lösungen
ka1sg15_25d_06_07_ka_03_n.doc	06-07 Differenzial- Integral II (N)
ka1sg15_25d_06_07_ka_04.doc	06-07 Differenzial- Integral III
ka1sg15_25d_06_07_ka_04_e.doc	06-07 Lösungen
ka1sg16d_07_08_ka_01.doc	07-08 Kurvendiskussion
ka1sg16d_07_08_ka_01_e.doc	07-08 Lösungen
ka1sg26d_07_08_ka_01.doc	07-08 Kurvendiskussion (V)
ka1sg26d_07_08_ka_01_e.doc	07-08 Lösungen
ka1sg16d_07_08_ka_02.doc	07-08 Differential- Integralrechnung I
ka1sg16d_07_08_ka_02_e.doc	07-08 Lösung
ka1sg26d_07_08_ka_02.doc	07-08 Differential- Integralr I (V)
ka1sg26d_07_08_ka_02_e.doc	07-08 Lösung
ka1sg16d_07_08_ka_03.doc	07-08 Differential- Integralr. II
ka1sg16d_07_08_ka_03_e.doc	07-08 Lösung
ka1sg16d_07_08_ka_03_n.doc	07-08 Differential- Integralr. II (n)
ka1sg16d_07_08_ka_03_n_e.doc	07-08 Lösung
ka1sg26d_07_08_ka_03.doc	07-08 Differential- Integralr II (V)
ka1sg26d_07_08_ka_03_e.doc	07-08 Lösung
ka1sg16_26d_07_08_ka_04.doc	07-08 Differential- Integralr III
ka1sg16_26d_07_08_ka_04_e.doc	07-08 Lösung
ka1sg27d_08_09_ka_01.doc	08-09 Kurvendiskussion
ka1sg27d_08_09_ka_01_e.doc	08-09 Lösung
ka1sg27d_08_09_ka_01_n.doc	08-09 Kurvendiskussion (N)
ka1sg27d_08_09_ka_01_n_e.doc	08-09 Lösung
ka1sg27d_08_09_ka_02.doc	08-09 Kurvendiskussion + Integral
ka1sg27d_08_09_ka_02_e.doc	08-09 Lösung
ka1sg27d_08_09_ka_02_n.doc	08-09 Kurvendiskussion + Integral(N)
ka1sg27d_08_09_ka_02_n_e.doc	08-09 Lösung
ka1sg27d_08_09_ka_03.doc	08-09 Differential- Integralr III
ka1sg27d_08_09_ka_03_e.doc	08-09 Lösung
ka1sg27d_08_09_ka_04.doc	08-09 Parameterfunktionen
ka1sg27d_08_09_ka_04_e.doc	08-09 Lösung
ka1sg28d_09_10_ka_01.doc	09-10 Kurvendiskussion
ka1sg28d_09_10_ka_01_e.doc	09-10 Lösung
ka1sg28d_09_10_ka_01_n.doc	09-10 Kurvendiskussion (N)
ka1sg28d_09_10_ka_01_n_e.doc	09-10 Lösung
ka1sg28d_09_10_ka_01_n1.doc	09-10 Kurvendiskussion (N1)

ka1sg28d_09_10_ka_01_n1_e.doc	09-10 Lösung
ka1sg28d_09_10_ka_02.doc	09-10 Kurvendiskussion + Integral
ka1sg28d_09_10_ka_02_e.doc	09-10 Lösung
ka1sg28d_09_10_ka_02_n.doc	09-10 Kurvendiskussion + Integral(N)
ka1sg28d_09_10_ka_02_n_e.doc	09-10 Lösung
ka1sg28d_09_10_ka_03.doc	09-10 Differential- Integralr III
ka1sg28d_09_10_ka_03_e.doc	09-10 Lösung
ka1sg28d_09_10_ka_04.doc	09-10 Parameterfunktionen
ka1sg28d_09_10_ka_04_e.doc	09-10 Lösung
ka1sg29d_10_11_ka_01.doc	10-11 Ableitungen+Kurvendiskussion
ka1sg29d_10_11_ka_01_e.doc	10-11 Lösung
ka1sg29d_10_11_ka_02.doc	10-11 Kurvendiskussion + Integral
ka1sg29d_10_11_ka_02_e.doc	10-11 Lösung
ka1sg29d_10_11_ka_03.doc	10-11 Differential- Integralr III
ka1sg29d_10_11_ka_03_e.doc	10-11 Lösung
ka1sg29d_10_11_ka_03_n.doc	10-11 Differential- Integralr III (N)
ka1sg29d_10_11_ka_03_n_e.doc	10-11 Lösung
ka1sg29d_10_11_ka_04.doc	10-11 Parameterfunktionen
ka1sg29d_10_11_ka_04_e.doc	10-11 Lösung
ka1sg10d_11_12_ka_01.doc	11-12 Ableitungen+Kurvendiskussion
ka1sg10d_11_12_ka_01_e.doc	11-12 Lösung
ka1sg10d_11_12_ka_02.doc	11-12 Gauß, Abl + Kdis + Exp-Gl
ka1sg10d_11_12_ka_02_e.doc	11-12 Lösung
ka1sg10d_11_12_ka_03.doc	11-12 Differential- Integralr I
ka1sg10d_11_12_ka_03_e.doc	11-12 Lösung
ka1sg10d_11_12_ka_04.doc	11-12 Parameterfunktionen
ka1sg10d_11_12_ka_04_e.doc	11-12 Lösung
Jahrgangsstufe 13	
ka1sg14_24d_06_07_ka_01.doc	06-07 Stochastik I
ka1sg14_24d_06_07_ka_01_e.doc	06-07 Lösungen
ka1sg14_24d_06_07_ka_02.doc	06-07 Stochastik II
ka1sg14_24d_06_07_ka_02_e.doc	06-07 Lösungen
ka1sg14_24d_06_07_ka_03.doc	06-07 Abiturvorbereitung
ka1sg14_24d_06_07_ka_03_e.doc	06-07 Lösungen
ka1sg15_25d_07_08_ka_01.doc	07-08 Stochastik I
ka1sg15_25d_07_08_ka_01_e.doc	07-08 Lösungen
ka1sg15_25d_07_08_ka_02.doc	07-08 Stochastik II
ka1sg15_25d_07_08_ka_02_e.doc	07-08 Lösungen
ka1sg15_25d_07_08_ka_03.doc	07-08 Stochastik III
ka1sg15_25d_07_08_ka_03_e.doc	07-08 Lösungen

Mündliche Prüfung berufliches Gymnasium (In Vorbereitung)
--

Letzter Eintrag 30.11.2013

Abiturprüfungen (In Vorbereitung)
--

Letzter Eintrag 30.11.2013

Zeichenerklärung:

E	Lösungsseite enthält nur Ergebnisse
E+AL	Lösungsseite enthält Ergebnisse und ausführliche Lösungen
AL	Lösungsseite enthält nur ausführliche Lösungen
AL+	Lösungsseite ausführliche Lösungen mit Aufgabentext
E+AL+	Lösungsseite enthält Ergebnisse und ausführliche Lösungen mit Aufgabentext
(E+AL)	Ergebnisse, ausführliche Lösungen nur teilweise vorhanden

Zu den meisten Word- Dokumenten existieren auf der Homepage www.brinkmann-du.de bzw. auf der **Homepage- CD** entsprechende HTML- Dateien annähernd gleichen Inhalts mit einer Verlinkung auf die entsprechenden PDF- Dateien. Diese sind durch entsprechende Pfadangaben gekennzeichnet