

Klausurergebnisse

Erstklausur Dismod WS16/17

vom 23.02.2017

Die Matrikelnummern wurden anonymisiert, indem die erste und vierte Ziffer durch ein X ersetzt wurde.

Beispiel: Aus 1234567 wird X23X567

anonymisierte Matrikelnummer	Klausur	Punkte		Note
		Bonus	gesamt	
X01X088	40	2	42	5
X03X208	69	8	77	2
X03X482	48	9	57	3,3
X03X666	48		48	4
X04X029	63	11	74	2,3
X04X168	66	12	78	2
X04X446	38	8	46	4
X04X488	77	14	91	1
X04X541	33		33	5
X04X944	81	9	90	1,3
X05X090	54	9	63	3
X05X165	77	11	88	1,3
X05X234	20	3	23	5
X05X449	51	8	59	3,3
X06X007	65	11	76	2
X06X11	75	12	87	1,3
X06X214	41		41	5
X06X628	36	10	46	4
X06X886	42	9	51	3,7
X07X051	47	9	56	3,3
X07X240	42	4	46	4
X07X802	35	11	46	4
X08X448	24	5	29	5
X08X454	37		37	5
X08X459	13		13	5
X08X654	60	11	71	2,3
X10X060	17		17	5
X11X074	64	12	76	2
X11X159	60	11	71	2,3
X11X408	77	12	89	1,3
X11X521	77	7	84	1,7
X11X569	53	9	62	3
X11X637	68	14	82	1,7
X11X736	69	13	82	1,7
X11X743	54		54	3,7
X11X767	59	8	67	2,7
X11X958	79	14	93	1
X11X965	74	12	86	1,3
X11X972	73	11	84	1,7
X12X107	43	4	47	4

X15X647	70	8	78	2
X15X706	67	12	79	2
X15X883	67	6	73	2,3
X15X919	41	5	46	4
X16X097	28	3	31	5
X16X466	37	4	41	5
X16X921	22	6	28	5
X17X263	58	7	65	3
X17X620	44	4	48	4
X17X775	71		71	2,3
X17X873	80	11	91	1
X18X072	77	14	91	1
X18X119	44	6	50	4
X18X146	53	10	63	3
X18X683	56		56	3,3
X20X110	67	13	80	2
X21X186	97	15	112	1
X21X982	45		45	5
X22X627	61	10	71	2,3
X22X734	36	7	43	5
X22X920	21	5	26	5
X22X961	19	2	21	5
X23X386	52		52	3,7
X23X891	64	10	74	2,3
X24X432	17		17	5
X24X443	54	8	62	3
X24X887	42	5	47	4
X25X052	35	9	44	5
X25X333	42	10	52	3,7
X25X384	37	6	43	5
X25X443	36		36	5
X25X458	43	3	46	4
X25X581	75	8	83	1,7
X25X680	38		38	5
X25X742	36	8	44	5
X25X797	54	4	58	3,3
X25X798	35		35	5
X25X821	73	14	87	1,3
X25X918	33	10	43	5
X25X994	60	12	72	2,3
X26X086	74	14	88	1,3
X26X251	51	12	63	3
X26X347	57	13	70	2,7
X26X652	40	8	48	4
X26X671	83	13	96	1
X26X769	64	14	78	2
X26X867	63	10	73	2,3
X28X121	35		35	5
X28X496	54	5	59	3,3
X28X818	60	7	67	2,7
X28X896	33	10	43	5
X29X050	94	15	109	1
X29X157	75		75	2,3
X29X238	56	10	66	2,7
X29X252	48	7	55	3,7
X29X601	35		35	5

X29X657	57	10	67	2,7
X29X924	12		12	5
X29X937	73	13	86	1,3
X29X943	32	10	42	5
X29X973	70	9	79	2
X29X999	51		51	3,7
X30X116	77	14	91	1
X30X494	65	10	75	2,3
X30X710	48	10	58	3,3
X31X106	30	4	34	5
X31X245	56	9	65	3
X31X332	9		9	5
X31X374	42	14	56	3,3
X31X712	9		9	5
X31X754	53	6	59	3,3
X31X977	60	11	71	2,3
X32X059	50	12	62	3
X32X167	46	7	53	3,7
X32X191	29	7	36	5
X32X264	54	9	63	3
X32X301	45	7	52	3,7
X32X396	32		32	5
X32X485	25	6	31	5
X32X492	93	13	106	1
X32X599	13	1	14	5
X32X644	32	3	35	5
X32X868	17	4	21	5
X32X884	1		1	5
X32X912	31	8	39	5
X32X951	20		20	5
X33X021	38	4	42	5
X33X242	37	6	43	5
X33X247	19		19	5
X33X358	46	9	55	3,7
X33X372	73	9	82	1,7
X33X378	83	12	95	1
X33X521	10	2	12	5
X33X704	62	8	70	2,7
X33X747	19		19	5
X33X787	29	5	34	5
X33X803	76	13	89	1,3
X33X874	51	8	59	3,3
X33X906	22	6	28	5
X33X927	55	10	65	3
X33X958	64	12	76	2
X33X959	35	9	44	5
X33X973	31	7	38	5
X34X060	49	11	60	3,3
X34X258	25	7	32	5
X34X325	47	10	57	3,3
X34X428	71	13	84	1,7
X34X438	32	3	35	5
X34X463	22	5	27	5
X34X523	51	6	57	3,3
X34X569	38	7	45	5
X34X649	44	2	46	4

X34X711	80	11	91	1
X34X721	98	15	113	1
X34X732	32	4	36	5
X34X835	17	3	20	5
X34X837	60	10	70	2,7
X35X029	55	8	63	3
X35X032	60	9	69	2,7
X35X061	26	4	30	5
X35X099	40	6	46	4
X35X375	40		40	5
X35X611	23	6	29	5
X35X629	73	13	86	1,3
X35X733	26	6	32	5
X35X784	54	7	61	3
X35X791	50	5	55	3,7
X35X832	96	15	111	1
X35X872	77	10	87	1,3
X35X977	22	11	33	5
X36X307	19		19	5
X36X384	35	3	38	5
X36X432	92	11	103	1
X36X698	56	11	67	2,7
X36X816	16		16	5
X36X935	48	11	59	3,3
X37X013	27	3	30	5
X37X362	57	11	68	2,7
X37X419	18	3	21	5
X37X425	36		36	5
X37X427	78	9	87	1,3
X37X432	67	13	80	2
X37X456	58	12	70	2,7
X37X465	24		24	5
X37X507	55	8	63	3
X37X519	55	10	65	3
X38X023	40	6	46	4
X38X053	93	15	108	1
X38X213	52	12	64	3
X38X277	78	11	89	1,3
X38X334	29		29	5
X38X519	32	4	36	5
X38X588	37	8	45	5
X38X635	44	7	51	3,7
X38X967	38	5	43	5
X38X972	20	4	24	5
X39X067	23	5	28	5
X39X399	53	9	62	3
X39X622	91	13	104	1
X39X811	20		20	5
X39X895	47	9	56	3,3
X39X915	82	13	95	1
X39X942	54	13	67	2,7
X40X053	59	9	68	2,7
X40X097	67	7	74	2,3
X40X231	63	10	73	2,3
X40X440	45	11	56	3,3
X40X495	14	1	15	5

X40X879	40	7	47	4
X42X727	58	9	67	2,7
X45X282	35	12	47	4
X46X138	56	11	67	2,7
X46X513	13	9	22	5
X46X530	50	9	59	3,3
X46X679	45	3	48	4
X46X745	79	15	94	1
X46X830	42	10	52	3,7
X46X872	42	8	50	4
X47X176	93	13	106	1
X47X227	44		44	5
X47X405	41	5	46	4
X47X462	32	6	38	5
X48X090	17		17	5
X48X139	96	14	110	1
X48X379	37		37	5
X48X542	51	7	58	3,3
X49X401	9		9	5
X49X538	45	11	56	3,3
X49X558	72	10	82	1,7
X49X672	37	10	47	4
X49X789	47	12	59	3,3
X49X888	72	9	81	1,7
X49X955	68	11	79	2
X50X097	47	10	57	3,3
X50X273	28	5	33	5
X50X428	84	13	97	1
X51X387	60	8	68	2,7
X57X328	83	14	97	1
X60X172	24	7	31	5
X61X700	14	2	16	5
X62X531	91	14	105	1
X62X688	79	10	89	1,3
X63X361	46	10	56	3,3
X65X808	28		28	5
X65X905	86	15	101	1
X67X865	58	10	68	2,7
X69X191	84	14	98	1
X69X860	96	13	109	1
X71X298	71	12	83	1,7
X71X452	14	2	16	5
X71X741	43	1	44	5
X71X969	56	8	64	3
X72X804	19	7	26	5
X73X742	67	6	73	2,3
X74X806	29	10	39	5
X74X900	73	10	83	1,7
X77X832	19		19	5
X78X580	51	7	58	3,3
X79X952	51	1	52	3,7
X85X091	73	12	85	1,7
X85X578	88	14	102	1
X85X862	60	5	65	3
X87X783	40	2	42	5
X87X876	65	7	72	2,3

X88X504	81	10	91	1
X89X073	87	13	100	1
X89X558	75	11	86	1,3
X91X336	37		37	5
X93X132	51		51	3,7
X95X618	34	6	40	5
X96X591	52	11	63	3
X96X829	53	6	59	3,3
X97X464	59	7	66	2,7
X97X816	29	9	38	5
X98X951	68	12	80	2
X99X367	53	9	62	3
X99X557	55	7	62	3
X99X564	55	9	64	3

Notenspiegel

