

Klausurergebnisse 1. Klausurtermin DAP2 im SS 2018

Klausur nummer	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	Total	note
101	4	2	0	4	7	3	5	0	25	4,0
102	4	4	0	2	5	4	0	2	21	5,0
103	2	4	3	4	5	0	3	0	21	5,0
104	4	4	1	6	7	1	7	1	31	3,0
105	1	3	3	6	4	5	0	3	25	4,0
106	3	4	3	4	7	2	0	4	27	3,7
107	1	4	0	5	4	0	0	0	14	5,0
108	4	0	4	3	4	5	0	6	26	4,0
109	3	4	1	6	6	1	8	0	29	3,3
110	2	4	0	6	7	3	0	0	22	5,0
111	4	3	0	2	4	2	4	0	19	5,0
112	4	4	3	6	7	1	5	0	30	3,3
113	4	1	0	5	6	3	4	6	29	3,3
114	1	3	4	5	5	4	3	0	25	4,0
115	2	4	0	4	5	2	0	1	18	5,0
116	4	1	4	6	6	4	0	0	25	4,0
117	3	0	4	4	3	1	5	5	25	4,0
118	2	4	0	3	5	2	4	3	23	5,0
120	3	4	3	6	7	7	5	0	35	2,7
121	4	4	1	6	8	7	5	5	40	2,0
122	4	4	4	6	7	7	8	6	46	1,3
123	1	0	4	0	6	0	0	0	11	5,0
124	4	4	4	5	7	6	5	5	40	2,0
125	4	4	4	4	5	6	6	5	38	2,3
126	2	2	4	3	3	4	4	1	23	5,0
127	4	3	4	5	6	0	3	1	26	4,0
129	3	4	4	4	4	3	5	3	30	3,3
130	2	4	1	3	4	2	2	0	18	5,0
131	4	4	3	6	6	4	6	0	33	2,7
132	4	4	4	5	6	1	6	1	31	3,0
133	2	4	0	5	6	2	0	0	19	5,0
134	2	4	4	5	6	5	6	0	32	3,0
135	4	4	0	5	6	2	0	1	22	5,0
136	2	4	4	2	7	2	2	0	23	5,0
137	4	4	4	6	8	8	8	8	50	1,0
138	4	4	4	3	6	5	0	5	31	3,0
139	4	4	0	5	6	2	3	5	29	3,3
141	1	2	0	4	3	0	3	0	13	5,0
142	2	4	4	2	7	3	3	0	25	4,0
143	3	3	0	4	6	5	4	0	25	4,0
144	2	4	0	5	7	3	3	2	26	4,0
145	2	4	3	2	6	2	7	7	33	2,7
146	4	4	4	5	7	4	3	1	32	3,0
147	2	4	1	2	6	3	2	5	25	4,0
148	1	3	0	5	6	1	0	0	16	5,0
149	4	0	1	5	5	1	0	5	21	5,0

150	2	3	0	5	5	3	7	2	27	3,7
151	4	4	2	6	7	8	5	0	36	2,3
152	2	2	0	6	6	4	0	0	20	5,0
153	2	4	4	6	6	4	3	0	29	3,3
154	4	4	4	0	2	4	3	2	23	5,0
155	4	4	4	6	7	4	8	0	37	2,3
156	3	4	4	2	6	3	1	0	23	5,0
158	4	4	0	5	6	4	0	0	23	5,0
160	2	1	4	3	5	2	0	5	22	5,0
161	4	4	1	6	6	2	5	7	35	2,7
162	4	2	4	6	6	6	8	1	37	2,3
163	4	4	4	6	8	6	8	6	46	1,3
164	1	0	4	3	5	2	2	0	17	5,0
165	3	4	1	4	7	1	3	3	26	4,0
166	4	4	4	5	6	1	0	1	25	4,0
167	4	2	0	5	2	2	0	4	19	5,0
168	2	4	2	4	6	1	0	2	21	5,0
170	4	4	1	6	7	3	0	0	25	4,0
171	4	4	2	4	6	4	6	4	34	2,7
172	3	3	0	5	7	1	1	5	25	4,0
173	1	0	0	0	3	1	0	0	5	5,0
174	4	3	1	4	5	0	0	1	18	5,0
175	3	4	4	6	7	4	0	7	35	2,7
176	2	4	0	0	0	3	0	0	9	5,0
177	3	4	4	1	5	3	6	5	31	3,0
178	4	3	4	5	7	3	2	0	28	3,7
179	1	4	1	1	3	0	1	0	11	5,0
180	2	2	0	5	7	2	1	0	19	5,0
181	3	3	3	3	5	6	6	1	30	3,3
183	4	4	4	5	4	3	0	2	26	4,0
184	4	0	0	0	6	3	0	0	13	5,0
185	4	0	4	6	6	2	1	3	26	4,0
186	4	4	1	2	4	2	2	3	22	5,0
188	3	4	4	4	4	4	5	2	30	3,3
189	4	4	4	5	8	6	4	0	35	2,7
190	4	4	3	5	6	1	7	1	31	3,0
191	1	4	4	4	5	5	4	6	33	2,7
192	2	2	0	4	4	2	0	0	14	5,0
193	2	3	2	4	6	4	5	0	26	4,0
194	1	4	0	6	6	0	3	8	28	3,7
195	2	4	1	2	3	4	0	0	16	5,0
196	4	4	4	4	6	5	8	5	40	2,0
197	2	4	4	6	6	5	8	6	41	2,0
198	2	4	3	6	6	3	2	0	26	4,0
199	4	4	4	6	8	8	8	5	47	1,3
200	4	4	4	5	8	5	7	3	40	2,0
201	2	4	3	1	4	1	0	0	15	5,0
202	1	3	4	2	6	1	0	2	19	5,0
203	3	0	3	5	6	6	4	0	27	3,7
204	4	2	2	5	6	6	8	2	35	2,7

205	4	4	1	1	6	0	0	1	17	5,0
207	2	4	0	4	6	5	4	0	25	4,0
208	2	4	4	4	4	5	5	0	28	3,7
209	2	4	4	4	5	1	7	5	32	3,0
210	2	4	1	4	4	3	1	1	20	5,0
211	3	4	4	6	6	5	0	0	28	3,7
212	4	0	4	5	5	6	6	0	30	3,3
213	2	4	2	3	4	2	3	1	21	5,0
214	4	4	4	6	6	5	4	4	37	2,3
215	4	4	4	5	6	2	0	0	25	4,0
216	3	4	0	3	3	5	0	0	18	5,0
217	4	4	1	5	6	3	3	0	26	4,0
218	1	3	0	4	6	2	0	6	22	5,0
219	4	3	1	3	6	5	8	1	31	3,0
220	4	4	3	0	6	1	2	1	21	5,0
221	4	4	4	5	7	7	5	6	42	1,7
222	2	4	3	5	5	4	2	0	25	4,0
223	4	4	4	5	8	6	7	6	44	1,7
224	4	4	4	6	8	7	4	7	44	1,7
225	2	0	0	1	3	1	5	0	12	5,0
226	4	4	4	6	8	1	1	1	29	3,3
228	3	4	4	5	6	3	5	2	32	3,0
229	4	4	3	6	6	6	0	0	29	3,3
233	4	4	1	5	6	5	8	2	35	2,7
234	2	4	4	4	6	1	0	1	22	5,0
235	4	0	4	6	8	5	0	5	32	3,0
236	3	4	4	0	6	5	8	5	35	2,7
237	4	4	1	5	7	5	6	3	35	2,7
238	2	1	0	3	7	2	3	4	22	5,0
240	2	0	1	2	5	0	0	0	10	5,0
241	4	4	4	6	6	3	7	5	39	2,0
242	4	4	3	5	7	6	8	0	37	2,3
243	4	4	3	2	6	3	1	0	23	5,0
244	4	4	4	6	6	5	2	4	35	2,7
246	4	4	0	4	6	1	7	3	29	3,3
247	4	4	1	3	5	5	6	0	28	3,7
248	3	3	4	3	6	1	4	4	28	3,7
249	0	2	0	1	6	1	8	1	19	5,0
252	2	3	0	3	4	1	1	3	17	5,0
253	4	4	0	5	5	5	0	2	25	4,0
254	4	1	4	3	6	6	7	2	33	2,7
255	1	0	0	2	0	4	1	1	9	5,0
256	2	2	4	3	4	2	3	2	22	5,0
257	2	4	4	4	6	0	3	4	27	3,7
259	2	4	1	2	6	0	0	2	17	5,0
260	4	4	4	6	6	3	1	7	35	2,7
261	3	2	2	4	4	4	0	1	20	5,0
262	2	1	1	5	7	5	2	2	25	4,0
263	2	4	0	5	6	3	5	0	25	4,0
266	2	0	4	3	6	2	0	1	18	5,0

267	4	4	0	5	7	5	0	0	25	4,0
268	2	0	4	5	6	5	0	1	23	5,0
271	3	1	0	6	2	4	0	0	16	5,0
272	4	3	4	6	7	7	6	0	37	2,3
273	0	4	4	5	4	5	3	0	25	4,0
274	4	4	4	5	5	4	0	2	28	3,7
275	4	4	4	5	7	5	8	4	41	2,0
276	4	4	4	5	8	6	8	6	45	1,3
277	4	3	3	6	4	2	5	1	28	3,7
278	2	4	4	5	8	6	3	0	32	3,0
279	4	3	4	6	5	2	5	2	31	3,0
280	4	4	4	6	6	3	3	6	36	2,3
281	4	4	4	5	6	7	3	7	40	2,0
282	4	4	3	5	7	4	6	0	33	2,7
285	3	4	4	2	3	6	8	4	34	2,7
286	4	4	4	3	5	3	6	2	31	3,0
287	3	2	0	0	6	0	0	0	11	5,0
288	2	4	3	4	6	5	3	4	31	3,0
290	1	0	4	1	4	3	0	4	17	5,0
291	2	0	0	6	6	3	6	2	25	4,0
292	4	4	0	5	6	5	8	8	40	2,0
293	2	4	3	6	6	6	6	2	35	2,7
294	4	0	4	5	6	1	0	1	21	5,0
295	4	0	4	5	6	7	4	7	37	2,3
297	4	4	2	4	7	4	0	4	29	3,3
298	1	4	4	3	7	3	3	1	26	4,0
299	2	2	1	3	4	2	3	1	18	5,0
300	4	4	4	5	6	4	0	5	32	3,0
301	4	4	1	1	5	2	2	6	25	4,0
304	4	4	3	5	6	3	7	0	32	3,0
305	4	4	4	4	6	5	5	8	40	2,0
306	2	4	4	6	7	5	4	0	32	3,0
307	1	4	4	3	6	6	3	2	29	3,3
310	4	2	1	6	7	2	3	2	27	3,7
311	4	4	3	5	6	4	5	3	34	2,7
312	3	4	3	6	6	5	8	1	36	2,3
313	3	4	4	3	6	4	7	1	32	3,0
314	4	4	4	4	4	3	4	6	33	2,7
316	4	4	4	6	7	7	8	4	44	1,7
317	4	4	3	4	6	5	3	4	33	2,7
318	4	3	4	3	5	6	0	0	25	4,0
319	2	4	4	6	5	4	0	1	26	4,0
320	3	4	4	4	6	2	5	1	29	3,3
322	0	4	0	4	6	5	3	0	22	5,0
323	4	4	4	6	5	2	0	0	25	4,0
324	4	4	3	6	5	4	3	0	29	3,3
325	3	4	3	2	4	3	0	0	19	5,0
326	4	4	1	6	6	3	5	6	35	2,7
329	2	4	0	4	6	2	3	0	21	5,0
330	4	4	4	3	6	4	6	4	35	2,7

331	4	4	0	6	6	8	8	6	42	1,7
332	3	0	0	1	5	3	0	0	12	5,0
333	2	4	4	4	6	4	6	2	32	3,0
334	4	4	0	5	7	6	8	0	34	2,7
335	4	4	3	5	6	8	5	1	36	2,3
336	4	4	4	5	6	5	5	8	41	2,0
337	3	2	4	5	5	4	0	3	26	4,0
338	1	3	4	5	6	3	1	0	23	5,0
339	4	4	4	4	7	7	8	0	38	2,3
342	4	4	0	5	6	3	7	6	35	2,7
343	4	2	4	6	7	5	6	6	40	2,0
344	3	4	4	2	5	2	1	4	25	4,0
345	2	0	4	3	5	1	0	0	15	5,0
348	2	0	1	5	5	3	5	0	21	5,0
349	4	4	3	5	6	6	8	6	42	1,7
350	4	3	3	5	5	0	0	0	20	5,0
351	3	3	0	2	4	1	0	0	13	5,0
352	2	4	3	3	4	3	2	6	27	3,7
353	4	3	3	2	6	5	5	4	32	3,0
354	3	4	1	4	4	5	3	2	26	4,0
355	3	3	0	1	4	1	0	0	12	5,0
356	4	2	4	6	6	6	0	0	28	3,7
358	2	4	4	4	6	6	5	2	33	2,7
359	2	1	1	4	6	2	1	0	17	5,0
361	1	4	4	4	6	6	5	6	36	2,3
362	4	4	4	4	4	4	4	1	29	3,3
363	3	3	1	3	4	2	0	2	18	5,0
364	4	4	4	5	7	6	2	1	33	2,7
366	2	4	4	6	7	1	8	3	35	2,7
367	2	4	0	2	6	1	0	2	17	5,0
368	2	1	4	4	6	1	0	2	20	5,0
370	4	4	4	4	6	3	2	6	33	2,7
371	4	4	4	5	7	4	8	6	42	1,7
372	4	3	4	6	6	1	5	0	29	3,3
373	4	0	1	6	6	2	0	1	20	5,0
374	4	4	0	5	5	4	8	0	30	3,3
375	1	4	0	2	6	5	8	0	26	4,0
376	3	2	0	4	4	1	0	0	14	5,0
380	3	4	4	6	5	4	0	1	27	3,7
381	2	4	3	4	6	4	5	3	31	3,0
382	3	4	4	6	7	7	3	6	40	2,0
385	2	2	1	0	4	1	3	0	13	5,0
386	1	0	0	1	6	1	4	4	17	5,0
387	4	4	4	5	6	3	3	0	29	3,3
388	2	4	0	5	3	2	3	0	19	5,0
389	4	4	4	6	7	5	7	6	43	1,7
390	2	2	0	5	4	5	0	1	19	5,0
391	4	4	2	0	5	1	6	0	22	5,0
392	2	4	3	5	6	3	0	2	25	4,0
393	4	3	1	6	7	1	3	1	26	4,0

394	4	0	4	4	6	4	7	6	35	2,7
395	2	0	1	6	7	4	2	0	22	5,0
396	4	4	0	6	6	5	1	1	27	3,7
398	2	0	1	4	5	3	2	0	17	5,0
399	4	4	1	6	7	6	2	6	36	2,3
400	1	4	4	4	6	1	8	0	28	3,7
401	4	3	3	5	6	3	0	6	30	3,3
403	4	3	0	0	6	2	4	2	21	5,0
501	4	4	0	1	5	1	6	1	22	5,0
502	3	4	0	6	5	3	8	4	33	2,7
503	4	4	0	5	4	2	0	4	23	5,0
504	4	4	1	5	6	1	0	0	21	5,0
505	4	0	4	5	6	1	0	2	22	5,0