

SF1633, Differentialekvationer I, ht 2008.

KOD	INL1 Modul
1	G
2	G
3	G
5	G
21	G
22	G
23	G
24	G
25	G
26	
27	G
28	G
29	G
30	G
31	
32	G
33	G
34	G
35	G
36	G
37	
38	G
39	G
40	G
41	G
42	G
43	G
44	G
45	G
46	G
47	G
48	G
49	G
50	G
51	G
52	U
53	G
54	G
55	G
56	G
57	U

58	U
59	
60	G
61	G
62	G
63	G
64	G
65	G
66	G
67	G
68	G
69	G
70	G
71	G
72	G
73	G
74	G
75	G
76	
77	G
78	
79	G
80	G
81	G
82	G
83	G
84	G
85	G
86	G
87	G
88	G
89	G
90	G
91	
92	G
93	G
94	G
95	G
96	G
97	G
98	G
99	G
100	G
101	G
102	G

103	G
104	
105	G
108	G
109	G
110	G
111	G
112	G
113	
114	G
115	G
116	G
117	G
118	G
119	G
120	G
121	G
122	G
123	
124	G
125	G
126	G
127	G
128	G
129	G
130	G
131	G
132	G
133	G
134	G
135	G
136	G
137	G
138	G
139	G
140	G
141	G
142	G
143	G
144	G
145	G
146	G
147	G
148	G
149	G

150	G
151	G
152	G
153	G
154	G
155	G
157	G
158	G
159	G
160	G
161	G
162	G
163	
164	G
165	G
166	G
167	
168	G
169	G
170	G
171	G
172	G
173	G
174	G
175	G
176	G
177	G
178	G
179	G
180	G
181	G
182	G
183	G
184	G
185	G
186	G
187	G
188	G
189	
190	
206	G
207	G
208	G
209	G
210	G

211
212 G
213 G
214 G
215 G
216 G
217 G
218 G
219 G
220 G
221 G
222
223 G
224 G
225 G
226 G
227 G
228 G
229 G
230 G
231 G
232 G
233 G
234 G
235 G
236 G
237 G
238 G
239
240 G
241 G
242 G
243 G
244 G
245 G
246 G
247 G
248 G
249 G
250 G
251 G
252 G
253 G
256 G
257 G

258	G
259	G
260	G
261	G
262	G
263	G
264	G
265	G
266	G
267	G
268	G
272	G
275	G
281	G
283	G
284	G
285	G
286	G
287	G
288	G
289	G
290	G
291	G
292	G
293	G
294	G
295	G
296	G
297	G
298	G
299	
300	G
301	G
302	G
303	G
304	G
305	G
306	G
307	G
308	G
309	G
310	
311	G
313	
314	G

315	G
316	G
317	G
318	G
319	G
320	G
321	G
322	G
325	
326	G
327	G
328	G
329	
330	G
331	G
332	G
333	G
334	G
335	G
340	G
341	G
342	G
343	G
344	G
345	G
346	G
347	G
348	G
349	G
350	G
351	G
352	G
353	G
354	G
355	G
365	G
366	G
367	
368	G
369	G
370	G
371	G
372	G
373	
374	G

375	G
376	
377	G
378	G
379	G
380	G
381	G
382	G
383	G
384	
385	G
389	G
390	G
391	G
392	G
393	G
394	G
395	G
396	G
397	G
398	G
399	G
400	G
401	G
402	G
403	G
404	G
405	G
406	G
407	G
408	G
409	G
410	G
411	G
412	G
413	G
414	
415	G
430	G
436	G
437	
438	G
440	G
441	G
442	G

443	G
444	G
445	G
468	G
469	G
470	G
471	
472	
473	G
474	G
475	G
476	G
479	
480	G
481	G
482	G
483	U
484	G
485	G
486	G
487	G
488	G
489	G
490	G
491	G
492	G
493	G
494	G
495	G
496	G
497	G
498	G
499	G
500	G
501	
502	G
503	G
504	G
505	G
506	G
507	G
508	G
509	
510	
511	G

512	G
513	G
514	G
515	G
610	G
612	G
614	G
615	G
617	G
619	G
700	G
701	G
702	G
703	G
704	G
705	G
706	G
707	G
708	G
709	G
710	G
711	G
712	G
713	G
714	G
715	G
716	U
717	G
718	G
719	G
720	G
721	G
G	394
U	5
Totalt	399
%G	99
%U	1