

KTH Matematik

Bonusresultat kurs 5B1131
 Matematiska metoder II för S1 vt-06

KOD	KS1	KS2	KS3	KS4	KS5
1	G	U	U	G	U
2	U	U	G	G	U
3	-	G	G	G	G
5	U	U	U	-	-
6	U	G	G	U	U
7	U	G	U	G	G
8	G	G	G	U	U
9	-	-	U	-	-
12	U	U	U	-	-
13	G	U	G	G	U
14	U	U	U	G	G
15	U	U	G	U	G
17	U	G	U	U	G
18	G	G	G	G	U
19	G	G	G	G	G
22	G	U	G	-	U
23	U	G	G	G	U
24	G	G	G	G	U
25	U	G	U	G	U
26	U	G	U	G	U
28	G	G	-	G	U
30	U	G	G	G	G
31	G	U	G	G	-
32	G	G	U	G	G
33	G	G	U	G	U
34	G	U	G	U	U
35	U	G	G	U	U
36	U	G	G	G	G
37	G	G	G	-	G
38	U	U	G	G	G
39	-	U	U	-	-
40	G	G	U	G	U
41	U	-	-	-	-
42	U	G	U	G	U
43	U	G	U	G	U
44	U	G	U	-	G
46	G	G	G	G	G
47	G	G	U	U	U
48	G	G	G	G	G
49	G	G	G	G	U
50	U	G	G	G	U
51	U	G	U	-	-
52	G	-	U	U	U
53	G	G	G	U	G
54	G	G	G	U	U
55	U	U	U	G	G
56	U	U	U	U	U
57	U	G	G	U	G
58	U	G	U	G	G

59	U	U	U	U	U
60	U	G	G	G	G
61	G	G	G	G	U
62	U	U	U	U	U
64	G	G	G	G	U
65	U	G	G	-	U
66	U	G	G	U	U
67	G	G	U	G	G
68	-	U	U	U	U
69	U	G	G	G	G
70	G	G	U	G	G
72	-	-	-	-	-
73	-	G	G	G	-
74	U	G	G	G	G
76	U	U	U	-	-
77	G	G	G	G	U
78	-	-	-	-	-
79	U	G	U	G	G
80	G	G	G	G	G
81	-	-	-	-	-
82	-	-	-	-	-
83	G	G	U	G	G
84	U	U	U	-	U
85	U	G	G	G	G
86	G	U	U	U	-
88	G	G	G	G	G
89	U	G	G	-	U
90	U	U	U	G	G
93	G	U	G	-	U
97	U	G	U	G	U
100	G	G	G	U	G
101	G	G	G	G	U
102	U	G	U	G	U
103	G	G	G	G	U
104	G	G	G	U	U
105	-	G	G	U	U
106	G	G	U	G	G
107	G	U	G	U	G
108	G	G	U	U	U
109	U	-	-	-	-
110	G	G	U	G	G
111	U	G	U	G	G
112	U	U	U	U	G
113	U	U	G	U	U
114	G	G	G	-	U
115	U	G	G	G	U
116	G	G	U	G	G
117	-	-	-	-	-
118	U	G	U	G	U
119	G	G	-	-	U
120	G	G	G	G	G
121	U	-	G	G	G
122	G	-	G	-	-
123	G	G	U	G	-
124	U	G	G	G	G
125	G	G	G	G	U
131	G	G	G	G	U
132	U	G	G	G	G
133	U	G	G	G	G
134	U	-	-	-	-

135	G	G	U	U	U
138	U	G	G	G	U
139	G	G	G	U	G
140	U	-	-	-	-
143	U	U	G	G	U
144	U	U	-	G	G
147	U	U	U	U	-
150	G	G	G	G	G
152	U	-	-	-	-
153	U	-	G	-	-
154	U	-	-	-	-
156	G	G	G	G	G
157	-	-	-	-	-
158	G	U	G	G	G
159	U	-	-	-	-
162	U	U	U	-	U
163	G	U	U	U	G
164	U	G	-	-	-
168	-	-	-	-	-
200	G	U	G	-	U
201	-	-	U	U	U
202	U	-	U	-	U
203	-	-	-	-	-
204	G	-	G	G	G
205	U	U	-	-	-
206	G	-	U	-	U
207	U	-	-	-	-
208	-	-	-	-	-
209	U	-	U	-	-
210	-	-	G	G	U
211	-	U	U	-	-
212	G	U	U	G	G
213	G	G	G	G	U
214	U	-	-	-	-
215	U	G	U	-	-
217	-	-	U	-	-
218	-	-	-	-	U
666	G	G	G	G	U