

KTH Matematik

Bonusresultat kurs SF1617 och 5B1131  
 Matematiska metoder II för S1 -08

KOD	KS1	KS2	KS3	KS4	KS5
2	G	G	G	G	G
3	U	U	U	-	-
4	U	G	U	U	U
5	G	G	G	U	G
6	G	U	G	U	G
8	G	G	G	G	G
9	U	G	G	U	G
10	U	U	-	-	-
11	G	G	G	G	U
12	U	G	G	G	G
13	G	G	G	G	G
14	G	G	U	G	G
15	U	U	G	U	G
16	U	G	G	U	G
17	G	G	G	U	G
18	U	G	G	G	G
19	G	G	G	G	G
20	G	G	G	U	U
21	G	G	G	G	G
22	G	U	-	U	U
23	U	G	G	G	G
24	G	G	U	U	G
25	G	U	G	U	G
26	U	-	-	-	-
27	G	G	G	G	G
28	G	-	U	U	G
29	U	-	-	-	-
30	G	G	U	U	-
31	U	G	U	U	G
32	U	G	-	U	G
33	G	U	U	-	-
35	G	U	U	U	U
37	U	U	U	U	G
38	U	G	G	U	G
39	U	-	G	G	G
40	U	-	-	-	-
46	U	G	G	G	G
47	G	G	G	G	G
49	U	G	G	U	G
50	G	G	G	G	G
52	U	G	U	U	G
53	U	U	U	U	-
54	G	G	G	U	G
55	G	G	-	G	G
56	U	G	G	G	G
57	G	G	-	G	G

59	G	U	G	U	G
60	U	U	-	-	-
61	U	G	G	G	G
62	-	-	G	G	-
63	G	G	G	G	G
64	G	U	-	-	-
65	-	-	U	G	-
66	G	G	G	U	U
67	U	G	G	G	G
68	G	U	U	U	U
69	U	G	G	G	G
70	G	G	G	G	G
71	U	G	G	G	G
76	G	G	G	G	G
77	U	G	G	G	G
78	G	G	G	U	G
79	G	U	U	U	-
80	G	U	U	-	-
81	G	G	G	G	G
82	U	G	G	G	G
83	U	G	G	G	-
84	U	G	G	G	G
85	G	U	U	U	G
86	U	G	G	G	G
87	G	G	G	G	G
88	U	G	G	G	G
89	-	G	-	-	-
90	U	U	G	U	G
91	U	G	G	G	G
92	U	G	G	U	U
93	U	U	G	U	G
95	U	G	G	U	G
96	G	G	U	U	-
97	G	U	G	G	G
98	G	G	G	G	G
100	G	G	G	G	G
101	G	G	G	G	-
102	U	G	G	U	G
103	G	G	G	U	G
104	G	G	G	G	G
105	G	G	G	G	G
107	U	G	G	G	G
108	U	G	G	G	G
109	G	-	-	-	-
110	U	U	U	U	G
111	U	G	G	G	G
112	G	G	G	G	G
113	G	G	G	G	G
115	U	U	-	U	-
116	U	G	G	G	G
117	G	G	G	G	G
118	U	G	G	G	G
119	G	U	G	U	G
120	G	G	G	U	G
121	U	U	U	-	-
122	G	U	G	G	G
123	U	G	U	G	G

124	U	G	G	G	G
125	G	U	U	U	U
126	G	G	G	G	G
127	U	G	G	U	G
128	G	G	G	G	G
129	-	-	-	-	-
130	G	G	G	U	U
132	U	G	G	G	G
133	U	U	G	G	G
134	U	U	-	U	-
135	U	U	-	-	-
137	G	G	G	U	U
138	G	G	G	-	G
139	U	G	G	G	G
140	U	U	G	-	U
141	U	U	G	G	G
142	G	G	G	U	G
143	G	G	G	G	-
144	-	-	-	-	-
145	G	G	G	G	G
146	U	U	U	U	-
147	U	U	G	G	G
148	G	G	G	G	G
149	G	G	G	G	G
150	-	-	-	-	-
151	U	U	U	U	G
153	U	-	U	G	G
154	U	G	G	G	G
155	U	-	-	U	-
156	U	-	-	U	-
157	G	G	G	G	G
158	U	U	U	U	G
159	U	U	G	U	U
175	U	U	G	G	U
200	U	U	G	G	G
201	G	G	-	U	G
205	G	G	U	-	G
206	U	U	U	U	G
207	G	G	-	-	-
208	G	G	G	U	G
209	G	U	G	U	G
210	G	G	G	G	G
211	G	G	U	U	-
212	U	U	G	U	G
213	U	U	U	U	-
214	U	-	G	U	-
215	G	G	G	G	G
216	G	-	G	U	U
217	G	G	U	-	-
218	G	-	G	U	-
219	U	U	U	-	-
220	U	-	-	-	-
221	U	-	-	-	-
222	U	G	-	-	G
223	U	U	G	U	G
224	U	-	G	G	G
225	U	U	G	-	-

