

## Urval av uppgifter (Matematik 5000 3b)

Matematik 5000 3b-boken innehåller många uppgifter och man behöver inte göra allt. Men hur ska man veta vilka uppgifter man ska göra?

Det bästa tycker jag är att titta igenom samtliga uppgifter men hoppa över de som man direkt ser att man klarar av. "Samtliga uppgifter" kan vara alla A-uppgifter, alla A- och B-uppgifter, eller alla A-, B- och C-uppgifter, beroende på hur mycket man vill lära sig och hur mycket tid man vill avsätta.

Men vill man ha lite mer hjälp med urval, till exempel om tiden blir knapp, listar jag nedan uppgifter att göra i första hand. Målet är att plocka ut uppgifter som ger en verktygen att klara allt man behöver klara i kursen, men jag kan inte garantera att jag inte missar något. Uppgifterna är av olika svårighetsgrad.

En sådan här lista ska dock användas med försiktighet. Olika personer behöver i allmänhet arbeta olika mycket med olika saker. Och även om uppgifterna ger en verktygen kan man ibland behöva träna mer för att bli säker och för att kunna se hur verktygen kan användas i olika situationer.

Uppgifter som är repetition från tidigare kurser är kursiverade. Uppgifter märkta med \* kan man vänta lite med.

Listan kan komma att uppdateras. Senaste ändringsdatum för respektive uppslag skriver jag i högerkanten.

Uppslag	Uppgifter	Uppdaterat
s. 8–12	1107, 1108, 1109, 1110, 1113   1116, 1117, 1119, 1122	18/9/2017
s. 13–14	1127, 1128, 1129   1130, 1132, 1136, 1139, 1140	18/9/2017
s. 15–17	1144, 1145, 1147, 1148, 1149   1152, 1156, 1157	18/9/2017
s. 18–19	1162, 1163, 1164, 1165, 1166   1168, 1173	18/9/2017
s. 20–22	1179, 1180(b)(d), 1181(b)(d), 1184(c), 1185(b)(d), 1187(b)(d)   1188, 1190	18/9/2017
s. 23	Kommer senare!	
s. 24–25	1203, 1206, 1207   1209	18/9/2017
s. 26–28	1226(a), 1227   1228(c)(d), 1233	18/9/2017
s. 29–30	1237   1230, 1240(b), 1241	18/9/2017
s. 31–33	1246, 1247, 1249   1251, 1253	18/9/2017
s. 34–35	1258, 1259, 1260   1264, 1265	18/9/2017
s. 36–37	1268, 1269, 1271, 1273   1275, 1278, 1281	18/9/2017
s. 38–40	1304, 1305, 1306, 1309, 1310   1307, 1311, 1316	25/9/2017
s. 41–44	1320(b)(d), 1321, 1322, 1323(a), 1324, 1325   1327, 1328, 1330	25/9/2017
s. 46–48	1335, 1336, 1337(b)(d), 1338(b)(d), 1339	23/10/2017
s. 49–51	1344, 1345, 1346, 1349   1351, 1352, 1355	25/9/2017
s. 52–55	1358, 1361, 1362   1364	25/9/2017
s. 56–59	1369, 1371   1374, 1376, 1379, 1383, 1386	25/9/2017
s. 61	Alla "Sant eller falskt?"-uppgifterna är bra.	
s. 72–76	2104, 2106, 2107, 2108, 2110   2112, 2114, 2117	23/10/2017
s. 77–82	2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2131   2133, 2135, 2138	23/10/2017
s. 83–84	2202   2203(b)(d), 2204	23/10/2017
s. 85–87	2210, 2211(b)	23/10/2017

Uppslag	Uppgifter	Uppdaterat
s. 88–94	2305, 2306, 2307, 2308, <span style="border: 1px solid black;">2309</span> , 2310, 2313, 2314(b)(d), 2311(a)   2315, 2319, 2324, 2327	23/10/2017
s. 96–98	2330, <span style="border: 1px solid black;">2331</span>   2334, 2337, 2339	23/10/2017
s. 101–104	2407, <span style="border: 1px solid black;">2405</span> , 2408(b)(d), 2409(b), <span style="border: 1px solid black;">2413</span>   2415, 2416	15/11/2017
s. 105–106	2422, <span style="border: 1px solid black;">2423</span> , 2428   2429, 2432	15/11/2017
	Om man vill bli bra på logaritmer: 2424   2425, 2426, 2427, 2431, 2433	15/11/2017
s. 107–108	<span style="border: 1px solid black;">2438</span> , 2439, 2441, <span style="border: 1px solid black;">2443</span> , 2445   2446, 2451	15/11/2017
s. 109–112	2455, 2456, <span style="border: 1px solid black;">2459</span>   2461, 2462, 2464, 2465, 2466, 2467, 2469, 2470	15/11/2017
s. 113–115	2503, 2505, 2506   2509, 2511, 2512, 2513	15/11/2017
s. 116–118	2517, 2520   2522	15/11/2017
s. 119	Alla “Sant eller falskt?”-uppgifterna är bra.	
s. –		//2017
s. –		//2017
s. –		//2017
s. –		//2017
s. –		//2017