

Rekommenderade övningsuppgifter

Övning	Rekommenderade uppgifter
1	1.2, 1.3, 1.6-1.9, 1.11, 1.13, 1.16-1.18, 1.20, 1.23
2	1.21, 1.24, 1.25, 1.27-1.29, 1.32, 1.34, 2.1, 2.2, 2.4, 2.6
3	2.8, 2.10-2.12, 2.14, 2.16, 2.20, 2.21, 2.24, 2.25, 2.28, 2.30
4	2.32, 2.34, 2.39, 2.41, 2.42, 2.46, 2.48, 2.50, 2.52, 2.55, 2.56, 2.58
5	2.60, 2.62, 2.63, 2.66, 2.68, 2.70, 2.72, 2.74, 2.80-2.84, 2.90, 2.96-2.100
6	3.1, 3.3, 3.7, 3.12, 3.13, 3.14, 3.15, 3.18, 3.20, 3.23, 3.29, 3.33-3.37
7	3.41, 4.1-4.3, 4.5, 4.10, 4.13, 4.15, 4.18-4.20, 4.23, 4.25, 4.26, 4.30-4.33
8	4.36, 4.38, 4.42, 4.46, 4.48, 5.1, 5.3, 5.4, 5.7, 5.9, 5.15, 5.16, 6.1, 6.3, 6.5, 6.7
9	6.9, 6.11, 6.13, 6.15, 6.17, 6.19, 6.21, 6.23, 6.25, 6.28, 6.31, 6.33, 6.36, 6.41
10	6.45, 6.49, 6.51, 6.54, 6.56, 7.1, 7.4, 7.7, 7.10, 7.12, 7.15, 8.1, 8.3, 8.6, 8.10, 8.14
11	8.16, 8.35, 8.38, 8.44, 9.1, 9.4, 9.6, 9.7, 9.13, 9.18, 9.21-9.23, 9.29-9.32, 9.36
12	9.42, 9.49, 9.51, 10.1, 10.4, 10.7, 10.8, 10.12, 10.16, 10.17, 10.22, 10.26, 10.28, 10.30
13	10.34, 10.35, 10.38, 10.41, 10.51, 10.52, 10.54, 10.61-10.63, 10.68, 10.70

Uppgifterna hittas i övningsboken: A. Persson och L.-C. Böiers, Övningar i analys i flera variabler, 8:e upplagan, Studentlitteratur, 2007. Två av uppgifterna på tentan kommer vara exakta kopior av två av de rekommenderade uppgifterna.