

VECKOPM 2

Första föreläsningen handlar om kedjeregeln enligt Adams 12.5, linjärisering och deriverbarhet (Definition 5, "differentiable") i 12.6. I andra föreläsningen presenterar vi derivator med matrisbe-teckningar och Newtons metod enligt [Jacobi och Newton](#).

Ingen undervisning på torsdag.

Rekommenderade uppgifter.

Avsnitt	Demo	Räkna själv
12.5	3, 9	2, 4, 10, 16, 24
12.6	2, 13	1, 4, 12, 14, 18

Inga datorövningar. Dugga 1 kommer vara öppen i läsvecka 3. Glad påsk!