

MATEMATIK D Planering Vt-12

Vecka

- 2 Trigonometri i godtyckliga trianglar sid 151-156
- 3 Triangelsatserna : Areasatsen, sinussatsen
4. Två fall med sinussatsen, cosinussatsen, blandade uppgifter – sid 173
- 5 Trigonometriska formler - sid 183
- 6 Trigonometriska ekvationer , sammanfattning av kap 5 sid 195
- 7 Trigonometriska kurvor -sid 207
- 8 Radianbegreppet
- 9 SPORTLOV
- 10 Sammanfattning av kap 6
- 11 PROV kap 5 och 6 tis 13.3
- 12 Derivator , produktregeln, kedjeregeln
13. Derivator och grafer
- 14 Differentialekvationer, primitiva funktioner, integraler
15. PÅSKLOV
- 16 Arean mellan två kurvor
- 17 PROV kap 7 fr 27.4
- 18 repetition
- 19 repetition
- 20 repetition
- 21 Kursprov to 24 maj 240 min
- 22 - 23 Individuell uppgift
- 24 Avslutning