

Rättelser till repetitionsuppgifter

Linjär algebra

Svar:

20 a 22

Analys

Svar:

4 b $f(x, y) = xy + y^2 + C$

21 a $p_1(h, k) = 3h \cdot 2k \quad p_1(0.1, 0.2) = 0.1$

21 b $p_2(h, k) = 3h \cdot 2k \quad p_2(0.1, 0.2) = 0.1$

25d -10 och 8

26b medelfelet = $\sqrt{374} / 22$

27 $y = \frac{11}{42}x^2 + \frac{1}{5}x + \frac{121}{105}$

31 a -4

31 b -1/4