Probeklausur LK 12 für die 2.Klausur WAL Lösungen (ohne Gewähr)

Aufgabe 2



Aufgabe 3



GTR: 



Aufgabe 4

Ideen: Skizze machen ! Schnittpunkt berechnen S mit Winkelhalbierende y = x

Aufgabe 5

Selber nachdenken !

Aufgabe 6

Lösung steht als Kontrollergebnis, bei c Extrema suchen

Aufgabe 7

