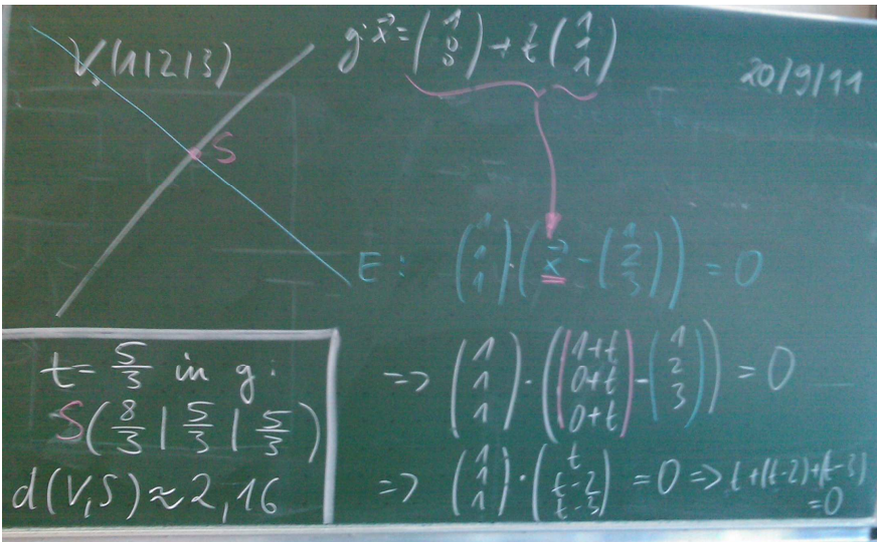
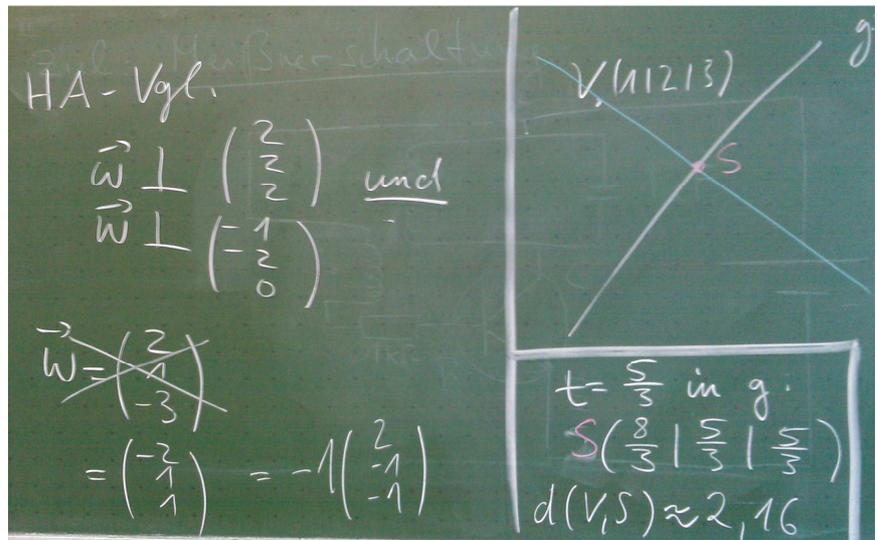


EI J2 M5  2011-12	<b>MATHEMATIK</b>  <b>Stunde vom 20.09.2011</b>	Gauß Gauß Gauß
-------------------------	---	----------------------

Kuchenbacken ist einfach, wenn man ein Rezept hat. Gleiches gilt für das Lösen von LGS (Linearen Gleichungssystemen). Carl Friedrich Gauß hat uns einen ziemlich übersichtlichen Algorithmus (=Kochrezept) hinterlassen, den wir in dieser Stunde kennengelernt haben.

**Tafelbild**

Zuerst wurde die HA verglichen:



Dann kamen die GFS und die HA:

