

EI 7b

PHYSIK

2010-11

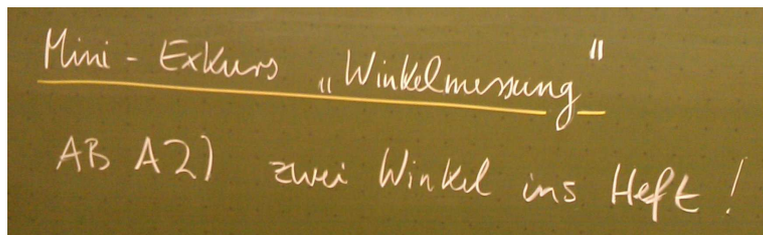
Stunde vom 06.04.2011

$\alpha = \beta$

In dieser Doppelstunde haben wir das Reflexionsgesetz der letzten Stunde anhand von dem Arbeitsblatt „Spiegelkabinett“ überprüft. Danach haben wir noch das Spiegel-an-der-Wand-Problem gelöst.

Tafelbild

Zuerst gab es eine Vorübung zum Arbeiten mit Winkeln:



Danach habt ihr das Spiegelkabinett gelöst (der Betrachter sieht den Clown). Im Anschluss war das Problem zu lösen, wie groß dein Wandspiegel mindestens sein muss, um dich selbst darin ganz sehen zu können.

