

# **Wow! Probiert das mal aus!!! Oder: Woran man erkennt, dass man zu lange im Schuldienst ist!!!**

**Beitrag von „Britta“ vom 22. Dezember 2005 16:50**

Das hat was damit zu tun, dass die beiden Farben Komplementärfarben sind. Ich erinnere mich, dass wir ein entsprechendes Experiment damals im Kunstunterricht gemacht haben: Wenn man einige Zeit konzentriert auf eine farbige Fläche guckt und den Blick dann auf eine neutrale Fläche (grau oder so) wendet, sieht man die jeweilige Komplementärfarbe, also die Farbe die im Farbkreis genau gegenüber liegt.

Weiter reicht meine Erklärung aber auch nicht.

LG

Britta