

Würfel (Holz, Metall, Glas etc) mit unterschiedlichen Dichten

Beitrag von „Gulka“ vom 5. Mai 2006 19:13

Ich kenne diese Einheitswürfel mit unterschiedlichen Dichten aus dem Sachunterricht der Grundschule. Besonders interessant ist doch auch, dass die Holzarten verschiedene Dichten haben, z.B. schwimmen zwar Fichten, Buchen und Kiefernholz während Tropenholz untergeht, da es eine größere Dichte hat.

Vielleicht kannst du deine älteren Schüler damit auch noch überraschen???