

# ARLA FÖRKLARAR DENSITET

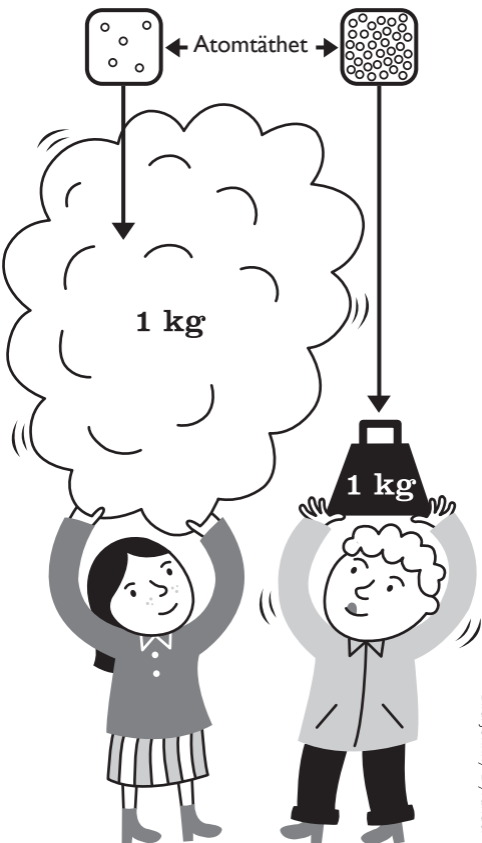


Bild: Johnny Dyrander

Vad väger mest – ett kilo bomull eller ett kilo bly? Densitet är ett begrepp som beskriver hur tätt sammanpackade atomerna är i ett ämne. Ju tätare packade, desto högre densitet. Ett kilo bomull och ett kilo bly väger naturligtvis lika mycket, men blyet tar mindre plats eftersom atomerna är tätare packade. Bly har alltså högre densitet.

Lär mer på [arla.se/arlakadabra](http://arla.se/arlakadabra)