

## 215 Kilogramm Münzen als Protest

Könnte die Angabe in der Überschrift stimmen?

Rechne.  
Miss.  
Recherchiere.

Schubkarren voller Geld - das klingt nach Reichtum und in jedem Fall nach einem Grund zur Freude. Doch ein Mann in Belgien will seine Stromfirma mit Schubkarren voller Geld ärgern. Er plant, die Karren mit Centmünzen zu beladen. Insgesamt 215 Kilogramm Kleingeld will er hineinfüllen, genau 931,02 Euro. So viel Geld muss der Mann nämlich für seinen Strom zahlen. Das ärgert ihn, denn Strom ist in letzter Zeit teurer geworden.

*Westfälische Nachrichten, 17.07.2008*

### BEARBEITUNG

931,02 € = 93 102 Cent

2,15 kg = 215 000 g

Gewicht für 1 Cent:  $\frac{215\,000}{93\,102} \text{ g} \approx 2,3 \text{ g}$

Die Angabe würde stimmen, wenn ein Cent-Stück 2,3 g wiegen würde.



Nachgewogen 10 Cent: rund 23 g

Internet-Recherche: 1 Cent – 16,25 mm Durchmesser; 1,67 mm Dicke; 2,3 g Gewicht