

Rechne die Gewichtsmaße um.

Name:	Klasse:	Datum:
-------	---------	--------

A1.) 696 mg = \_\_\_\_\_ g

A2.) 215 t = \_\_\_\_\_ kg

A3.) 982 mg = \_\_\_\_\_ t

A4.) 159 g = \_\_\_\_\_ mg

A5.) 855 t = \_\_\_\_\_ mg

A6.) 924 mg = \_\_\_\_\_ kg

A7.) 617 g = \_\_\_\_\_ mg

A8.) 949 mg = \_\_\_\_\_ g

A9.) 161 g = \_\_\_\_\_ t

A10.) 146 mg = \_\_\_\_\_ kg

A11.) 226 kg = \_\_\_\_\_ g

A12.) 143 kg = \_\_\_\_\_ mg

A13.) 644 t = \_\_\_\_\_ kg

A14.) 538 kg = \_\_\_\_\_ t

Rechne die Gewichtsmaße um.

Lösungen

- A1.) 0,696 g  
A2.) 215000 kg  
A3.) 0,0000009820 t  
A4.) 159000 mg  
A5.) 855000000000 mg  
A6.) 0,000924 kg  
A7.) 617000 mg  
A8.) 0,949 g  
A9.) 0,000161 t  
A10.) 0,000146 kg  
A11.) 226000 g  
A12.) 143000000 mg  
A13.) 644000 kg  
A14.) 0,538 t