

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 913 mg = \_\_\_\_\_ g

A2.) 404 t = \_\_\_\_\_ mg

A3.) 839 mg = \_\_\_\_\_ t

A4.) 713 mg = \_\_\_\_\_ g

A5.) 231 mg = \_\_\_\_\_ t

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

A7.) 359 g = \_\_\_\_\_ t

A8.) 822 kg = \_\_\_\_\_ mg

A9.) 337 mg = \_\_\_\_\_ t

A10.) 911 mg = \_\_\_\_\_ t

A11.) 370 g = \_\_\_\_\_ mg

A12.) 663 mg = \_\_\_\_\_ g

A13.) 11 mg = \_\_\_\_\_ g

A14.) 771 mg = \_\_\_\_\_ g

Rechne die Gewichtsmaße um.

## Lösungen

- A1.) 0,913 g  
A2.) 404000000000 mg  
A3.) 0,0000008390 t  
A4.) 0,713 g  
A5.) 0,0000002310 t  
A6.) 924000 kg  
A7.) 0,000359 t  
A8.) 822000000 mg  
A9.) 0,0000003370 t  
A10.) 0,0000009110 t  
A11.) 370000 mg  
A12.) 0,663 g  
A13.) 0,011 g  
A14.) 0,771 g