

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 146 g = \_\_\_\_\_ mg

A2.) 649 kg = \_\_\_\_\_ t

A3.) 205 kg = \_\_\_\_\_ t

A4.) 997 kg = \_\_\_\_\_ g

A5.) 668 t = \_\_\_\_\_ g

A6.) 935 mg = \_\_\_\_\_ t

A7.) 304 mg = \_\_\_\_\_ g

A8.) 747 mg = \_\_\_\_\_ g

A9.) 726 mg = \_\_\_\_\_ g

A10.) 437 g = \_\_\_\_\_ mg

A11.) 643 mg = \_\_\_\_\_ g

A12.) 979 g = \_\_\_\_\_ kg

A13.) 103 kg = \_\_\_\_\_ mg

A14.) 563 g = \_\_\_\_\_ t

Rechne die Gewichtsmaße um.

Lösungen

- A1.) 146000 mg  
A2.) 0,649 t  
A3.) 0,205 t  
A4.) 997000 g  
A5.) 668000000 g  
A6.) 0,0000009350 t  
A7.) 0,304 g  
A8.) 0,747 g  
A9.) 0,726 g  
A10.) 437000 mg  
A11.) 0,643 g  
A12.) 0,979 kg  
A13.) 103000000 mg  
A14.) 0,000563 t