

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 237 kg = \_\_\_\_\_ g

A2.) 36 g = \_\_\_\_\_ mg

A3.) 944 mg = \_\_\_\_\_ kg

A4.) 163 mg = \_\_\_\_\_ kg

A5.) 871 kg = \_\_\_\_\_ g

A6.) 649 t = \_\_\_\_\_ g

A7.) 256 kg = \_\_\_\_\_ t

A8.) 623 t = \_\_\_\_\_ mg

A9.) 432 g = \_\_\_\_\_ mg

A10.) 182 mg = \_\_\_\_\_ t

A11.) 75 mg = \_\_\_\_\_ g

A12.) 643 kg = \_\_\_\_\_ mg

A13.) 453 g = \_\_\_\_\_ t

A14.) 791 t = \_\_\_\_\_ g

Rechne die Gewichtsmaße um.

Lösungen

- A1.) 237000 g  
A2.) 36000 mg  
A3.) 0,000944 kg  
A4.) 0,000163 kg  
A5.) 871000 g  
A6.) 649000000 g  
A7.) 0,256 t  
A8.) 623000000000 mg  
A9.) 432000 mg  
A10.) 0,0000001820 t  
A11.) 0,075 g  
A12.) 643000000 mg  
A13.) 0,000453 t  
A14.) 791000000 g