

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 21 kg = \_\_\_\_\_ g

A2.) 715 t = \_\_\_\_\_ kg

A3.) 327 kg = \_\_\_\_\_ mg

A4.) 783 t = \_\_\_\_\_ kg

A5.) 61 t = \_\_\_\_\_ kg

A6.) 683 mg = \_\_\_\_\_ g

A7.) 803 t = \_\_\_\_\_ kg

A8.) 761 kg = \_\_\_\_\_ mg

A9.) 481 kg = \_\_\_\_\_ t

A10.) 586 kg = \_\_\_\_\_ g

A11.) 613 kg = \_\_\_\_\_ g

A12.) 191 mg = \_\_\_\_\_ kg

A13.) 563 mg = \_\_\_\_\_ g

A14.) 330 mg = \_\_\_\_\_ g

Rechne die Gewichtsmaße um.

Lösungen

- A1.) 21000 g  
A2.) 715000 kg  
A3.) 327000000 mg  
A4.) 783000 kg  
A5.) 61000 kg  
A6.) 0,683 g  
A7.) 803000 kg  
A8.) 761000000 mg  
A9.) 0,481 t  
A10.) 586000 g  
A11.) 613000 g  
A12.) 0,000191 kg  
A13.) 0,563 g  
A14.) 0,33 g