

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 863 mg = \_\_\_\_\_ g

A2.) 595 t = \_\_\_\_\_ kg

A3.) 689 t = \_\_\_\_\_ kg

A4.) 875 g = \_\_\_\_\_ kg

A5.) 779 kg = \_\_\_\_\_ g

A6.) 291 t = \_\_\_\_\_ kg

A7.) 26 mg = \_\_\_\_\_ t

A8.) 753 t = \_\_\_\_\_ kg

A9.) 169 kg = \_\_\_\_\_ g

A10.) 891 mg = \_\_\_\_\_ kg

A11.) 41 kg = \_\_\_\_\_ mg

A12.) 302 g = \_\_\_\_\_ kg

A13.) 816 t = \_\_\_\_\_ kg

A14.) 802 kg = \_\_\_\_\_ t

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

- A1.) 0,863 g  
A2.) 595000 kg  
A3.) 689000 kg  
A4.) 0,875 kg  
A5.) 779000 g  
A6.) 291000 kg  
A7.) 0,0000000260 t  
A8.) 753000 kg  
A9.) 169000 g  
A10.) 0,000891 kg  
A11.) 41000000 mg  
A12.) 0,302 kg  
A13.) 816000 kg  
A14.) 0,802 t