

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 545 t = \_\_\_\_\_ g

A2.) 303 t = \_\_\_\_\_ g

A3.) 787 mg = \_\_\_\_\_ g

A4.) 293 t = \_\_\_\_\_ mg

A5.) 968 t = \_\_\_\_\_ kg

A6.) 736 mg = \_\_\_\_\_ g

A7.) 576 kg = \_\_\_\_\_ g

A8.) 11 g = \_\_\_\_\_ kg

A9.) 194 mg = \_\_\_\_\_ t

A10.) 464 t = \_\_\_\_\_ g

A11.) 746 kg = \_\_\_\_\_ t

A12.) 664 mg = \_\_\_\_\_ g

A13.) 753 g = \_\_\_\_\_ kg

A14.) 644 kg = \_\_\_\_\_ mg

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

- A1.) 545000000 g  
A2.) 303000000 g  
A3.) 0,787 g  
A4.) 293000000000 mg  
A5.) 968000 kg  
A6.) 0,736 g  
A7.) 576000 g  
A8.) 0,011 kg  
A9.) 0,0000001940 t  
A10.) 464000000 g  
A11.) 0,746 t  
A12.) 0,664 g  
A13.) 0,753 kg  
A14.) 644000000 mg