

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 405 mg = \_\_\_\_\_ g

A2.) 593 g = \_\_\_\_\_ mg

A3.) 644 g = \_\_\_\_\_ kg

A4.) 641 kg = \_\_\_\_\_ mg

A5.) 842 t = \_\_\_\_\_ g

A6.) 677 t = \_\_\_\_\_ g

A7.) 331 kg = \_\_\_\_\_ mg

A8.) 799 kg = \_\_\_\_\_ mg

A9.) 786 kg = \_\_\_\_\_ g

A10.) 322 g = \_\_\_\_\_ kg

A11.) 477 kg = \_\_\_\_\_ g

A12.) 33 kg = \_\_\_\_\_ t

A13.) 516 kg = \_\_\_\_\_ mg

A14.) 434 mg = \_\_\_\_\_ t

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

- A1.) 0,405 g  
A2.) 593000 mg  
A3.) 0,644 kg  
A4.) 641000000 mg  
A5.) 842000000 g  
A6.) 677000000 g  
A7.) 331000000 mg  
A8.) 799000000 mg  
A9.) 786000 g  
A10.) 0,322 kg  
A11.) 477000 g  
A12.) 0,033 t  
A13.) 516000000 mg  
A14.) 0,0000004340 t