

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 915 g = \_\_\_\_\_ t

A2.) 397 g = \_\_\_\_\_ mg

A3.) 447 kg = \_\_\_\_\_ t

A4.) 885 kg = \_\_\_\_\_ mg

A5.) 598 mg = \_\_\_\_\_ t

A6.) 848 kg = \_\_\_\_\_ g

A7.) 418 g = \_\_\_\_\_ mg

A8.) 479 kg = \_\_\_\_\_ g

A9.) 552 mg = \_\_\_\_\_ g

A10.) 437 kg = \_\_\_\_\_ t

A11.) 488 mg = \_\_\_\_\_ t

A12.) 103 g = \_\_\_\_\_ mg

A13.) 809 mg = \_\_\_\_\_ g

A14.) 822 t = \_\_\_\_\_ kg

Rechne die Gewichtsmaße um.

### Lösungen

A1.) 0,000915 t

A2.) 397000 mg

A3.) 0,447 t

A4.) 885000000 mg

A5.) 0,0000005980 t

A6.) 848000 g

A7.) 418000 mg

A8.) 479000 g

A9.) 0,552 g

A10.) 0,437 t

A11.) 0,0000004880 t

A12.) 103000 mg

A13.) 0,809 g

A14.) 822000 kg