

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 989 kg = \_\_\_\_\_ g

A2.) 882 mg = \_\_\_\_\_ t

A3.) 553 kg = \_\_\_\_\_ t

A4.) 614 t = \_\_\_\_\_ kg

A5.) 481 g = \_\_\_\_\_ mg

A6.) 865 kg = \_\_\_\_\_ g

A7.) 857 g = \_\_\_\_\_ kg

A8.) 483 g = \_\_\_\_\_ t

A9.) 105 mg = \_\_\_\_\_ t

A10.) 534 kg = \_\_\_\_\_ mg

A11.) 245 mg = \_\_\_\_\_ kg

A12.) 553 mg = \_\_\_\_\_ g

A13.) 140 t = \_\_\_\_\_ g

A14.) 794 mg = \_\_\_\_\_ t

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

A1.) 989000 g

A2.) 0,0000008820 t

A3.) 0,553 t

A4.) 614000 kg

A5.) 481000 mg

A6.) 865000 g

A7.) 0,857 kg

A8.) 0,000483 t

A9.) 0,0000001050 t

A10.) 534000000 mg

A11.) 0,000245 kg

A12.) 0,553 g

A13.) 140000000 g

A14.) 0,0000007940 t