

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 613 kg = \_\_\_\_\_ t

A2.) 985 mg = \_\_\_\_\_ g

A3.) 61 mg = \_\_\_\_\_ g

A4.) 271 g = \_\_\_\_\_ mg

A5.) 800 g = \_\_\_\_\_ t

A6.) 643 t = \_\_\_\_\_ g

A7.) 505 mg = \_\_\_\_\_ g

A8.) 416 mg = \_\_\_\_\_ t

A9.) 445 mg = \_\_\_\_\_ t

A10.) 377 mg = \_\_\_\_\_ t

A11.) 735 kg = \_\_\_\_\_ mg

A12.) 28 g = \_\_\_\_\_ kg

A13.) 581 g = \_\_\_\_\_ mg

A14.) 843 kg = \_\_\_\_\_ g

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

A1.) 0,613 t

A2.) 0,985 g

A3.) 0,061 g

A4.) 271000 mg

A5.) 0,0008 t

A6.) 643000000 g

A7.) 0,505 g

A8.) 0,0000004160 t

A9.) 0,0000004450 t

A10.) 0,0000003770 t

A11.) 735000000 mg

A12.) 0,028 kg

A13.) 581000 mg

A14.) 843000 g