

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 255 mg = \_\_\_\_\_ kg

A2.) 63 kg = \_\_\_\_\_ t

A3.) 944 t = \_\_\_\_\_ mg

A4.) 597 g = \_\_\_\_\_ mg

A5.) 991 g = \_\_\_\_\_ mg

A6.) 236 kg = \_\_\_\_\_ g

A7.) 539 t = \_\_\_\_\_ g

A8.) 140 kg = \_\_\_\_\_ g

A9.) 577 mg = \_\_\_\_\_ g

A10.) 187 kg = \_\_\_\_\_ g

A11.) 187 g = \_\_\_\_\_ t

A12.) 227 g = \_\_\_\_\_ t

A13.) 794 t = \_\_\_\_\_ g

A14.) 325 g = \_\_\_\_\_ mg

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

A1.) 0,000255 kg

A2.) 0,063 t

A3.) 944000000000 mg

A4.) 597000 mg

A5.) 991000 mg

A6.) 236000 g

A7.) 539000000 g

A8.) 140000 g

A9.) 0,577 g

A10.) 187000 g

A11.) 0,000187 t

A12.) 0,000227 t

A13.) 794000000 g

A14.) 325000 mg