

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 95 g = \_\_\_\_\_ kg

A2.) 355 g = \_\_\_\_\_ t

A3.) 310 g = \_\_\_\_\_ kg

A4.) 807 kg = \_\_\_\_\_ mg

A5.) 685 kg = \_\_\_\_\_ t

A6.) 13 g = \_\_\_\_\_ kg

A7.) 930 t = \_\_\_\_\_ mg

A8.) 946 t = \_\_\_\_\_ mg

A9.) 94 kg = \_\_\_\_\_ mg

A10.) 795 mg = \_\_\_\_\_ g

A11.) 821 kg = \_\_\_\_\_ mg

A12.) 223 t = \_\_\_\_\_ g

A13.) 602 t = \_\_\_\_\_ kg

A14.) 606 g = \_\_\_\_\_ mg

Rechne die Gewichtsmaße um.

Lösungen

A1.) 0,095 kg

A2.) 0,000355 t

A3.) 0,31 kg

A4.) 807000000 mg

A5.) 0,685 t

A6.) 0,013 kg

A7.) 930000000000 mg

A8.) 946000000000 mg

A9.) 94000000 mg

A10.) 0,795 g

A11.) 821000000 mg

A12.) 223000000 g

A13.) 602000 kg

A14.) 606000 mg