

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

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

A2.) 972 g = \_\_\_\_\_ mg

A3.) 815 t = \_\_\_\_\_ g

A4.) 985 g = \_\_\_\_\_ t

A5.) 649 mg = \_\_\_\_\_ g

A6.) 268 t = \_\_\_\_\_ mg

A7.) 681 kg = \_\_\_\_\_ mg

A8.) 667 g = \_\_\_\_\_ kg

A9.) 335 t = \_\_\_\_\_ kg

A10.) 249 kg = \_\_\_\_\_ mg

A11.) 631 mg = \_\_\_\_\_ t

A12.) 549 kg = \_\_\_\_\_ g

A13.) 433 t = \_\_\_\_\_ kg

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

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

A1.) 0,0000950000 kg

A2.) 972000 mg

A3.) 815000000 g

A4.) 0,000985 t

A5.) 0,649 g

A6.) 268000000000 mg

A7.) 681000000 mg

A8.) 0,667 kg

A9.) 335000 kg

A10.) 249000000 mg

A11.) 0,0000006310 t

A12.) 549000 g

A13.) 433000 kg

A14.) 0,0000008220 t