

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 542 t = \_\_\_\_\_ kg

A2.) 81 mg = \_\_\_\_\_ g

A3.) 560 mg = \_\_\_\_\_ kg

A4.) 594 kg = \_\_\_\_\_ g

A5.) 306 kg = \_\_\_\_\_ mg

A6.) 380 t = \_\_\_\_\_ kg

A7.) 957 g = \_\_\_\_\_ mg

A8.) 255 g = \_\_\_\_\_ mg

A9.) 280 kg = \_\_\_\_\_ g

A10.) 505 kg = \_\_\_\_\_ t

A11.) 890 mg = \_\_\_\_\_ g

A12.) 133 g = \_\_\_\_\_ mg

A13.) 494 g = \_\_\_\_\_ t

A14.) 112 t = \_\_\_\_\_ kg

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

A1.) 542000 kg

A2.) 0,081 g

A3.) 0,00056 kg

A4.) 594000 g

A5.) 306000000 mg

A6.) 380000 kg

A7.) 957000 mg

A8.) 255000 mg

A9.) 280000 g

A10.) 0,505 t

A11.) 0,89 g

A12.) 133000 mg

A13.) 0,000494 t

A14.) 112000 kg