

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 858 t = \_\_\_\_\_ mg

A2.) 660 kg = \_\_\_\_\_ t

A3.) 98 g = \_\_\_\_\_ mg

A4.) 296 mg = \_\_\_\_\_ kg

A5.) 292 kg = \_\_\_\_\_ mg

A6.) 214 kg = \_\_\_\_\_ mg

A7.) 805 t = \_\_\_\_\_ kg

A8.) 166 mg = \_\_\_\_\_ g

A9.) 92 g = \_\_\_\_\_ t

A10.) 876 kg = \_\_\_\_\_ mg

A11.) 955 t = \_\_\_\_\_ g

A12.) 284 mg = \_\_\_\_\_ t

A13.) 789 kg = \_\_\_\_\_ g

A14.) 801 mg = \_\_\_\_\_ g

Rechne die Gewichtsmaße um.

## Lösungen

A1.) 858000000000 mg

A2.) 0,66 t

A3.) 98000 mg

A4.) 0,000296 kg

A5.) 292000000 mg

A6.) 214000000 mg

A7.) 805000 kg

A8.) 0,166 g

A9.) 0,0000920000 t

A10.) 876000000 mg

A11.) 955000000 g

A12.) 0,0000002840 t

A13.) 789000 g

A14.) 0,801 g