

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 982 g = \_\_\_\_\_ kg

A2.) 5 g = \_\_\_\_\_ mg

A3.) 979 t = \_\_\_\_\_ kg

A4.) 629 kg = \_\_\_\_\_ g

A5.) 876 mg = \_\_\_\_\_ kg

A6.) 636 t = \_\_\_\_\_ g

A7.) 473 kg = \_\_\_\_\_ mg

A8.) 966 kg = \_\_\_\_\_ mg

A9.) 166 g = \_\_\_\_\_ t

A10.) 30 g = \_\_\_\_\_ mg

A11.) 192 t = \_\_\_\_\_ kg

A12.) 957 kg = \_\_\_\_\_ mg

A13.) 884 g = \_\_\_\_\_ mg

A14.) 844 t = \_\_\_\_\_ g

Rechne die Gewichtsmaße um.

Lösungen

A1.) 0,982 kg

A2.) 5000 mg

A3.) 979000 kg

A4.) 629000 g

A5.) 0,000876 kg

A6.) 636000000 g

A7.) 473000000 mg

A8.) 966000000 mg

A9.) 0,000166 t

A10.) 30000 mg

A11.) 192000 kg

A12.) 957000000 mg

A13.) 884000 mg

A14.) 844000000 g