

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 86 kg = \_\_\_\_\_ g

A2.) 175 mg = \_\_\_\_\_ g

A3.) 374 kg = \_\_\_\_\_ g

A4.) 62 mg = \_\_\_\_\_ g

A5.) 231 g = \_\_\_\_\_ mg

A6.) 233 t = \_\_\_\_\_ g

A7.) 112 g = \_\_\_\_\_ kg

A8.) 411 g = \_\_\_\_\_ t

A9.) 819 t = \_\_\_\_\_ kg

A10.) 538 g = \_\_\_\_\_ mg

A11.) 746 mg = \_\_\_\_\_ t

A12.) 24 t = \_\_\_\_\_ kg

A13.) 131 g = \_\_\_\_\_ mg

A14.) 998 mg = \_\_\_\_\_ t

Rechne die Gewichtsmaße um.

## Lösungen

- A1.) 86000 g
- A2.) 0,175 g
- A3.) 374000 g
- A4.) 0,062 g
- A5.) 231000 mg
- A6.) 233000000 g
- A7.) 0,112 kg
- A8.) 0,000411 t
- A9.) 819000 kg
- A10.) 538000 mg
- A11.) 0,0000007460 t
- A12.) 24000 kg
- A13.) 131000 mg
- A14.) 0,0000009980 t