

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 172 kg = \_\_\_\_\_ g

A2.) 370 t = \_\_\_\_\_ mg

A3.) 395 mg = \_\_\_\_\_ g

A4.) 825 mg = \_\_\_\_\_ g

A5.) 713 t = \_\_\_\_\_ g

A6.) 14 t = \_\_\_\_\_ mg

A7.) 364 mg = \_\_\_\_\_ kg

A8.) 66 kg = \_\_\_\_\_ g

A9.) 680 g = \_\_\_\_\_ mg

A10.) 78 g = \_\_\_\_\_ kg

A11.) 339 g = \_\_\_\_\_ kg

A12.) 367 kg = \_\_\_\_\_ t

A13.) 607 g = \_\_\_\_\_ t

A14.) 718 t = \_\_\_\_\_ kg

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

- A1.) 172000 g
- A2.) 3700000000000 mg
- A3.) 0,395 g
- A4.) 0,825 g
- A5.) 713000000 g
- A6.) 140000000000 mg
- A7.) 0,000364 kg
- A8.) 66000 g
- A9.) 680000 mg
- A10.) 0,078 kg
- A11.) 0,339 kg
- A12.) 0,367 t
- A13.) 0,000607 t
- A14.) 718000 kg