

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 479 kg = \_\_\_\_\_ g

A2.) 181 mg = \_\_\_\_\_ g

A3.) 1 t = \_\_\_\_\_ kg

A4.) 900 t = \_\_\_\_\_ kg

A5.) 220 t = \_\_\_\_\_ g

A6.) 237 g = \_\_\_\_\_ t

A7.) 562 g = \_\_\_\_\_ t

A8.) 256 t = \_\_\_\_\_ g

A9.) 45 t = \_\_\_\_\_ kg

A10.) 494 kg = \_\_\_\_\_ mg

A11.) 534 t = \_\_\_\_\_ kg

A12.) 204 g = \_\_\_\_\_ t

A13.) 986 g = \_\_\_\_\_ mg

A14.) 609 g = \_\_\_\_\_ kg

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

- A1.) 479000 g
- A2.) 0,181 g
- A3.) 1000 kg
- A4.) 900000 kg
- A5.) 220000000 g
- A6.) 0,000237 t
- A7.) 0,000562 t
- A8.) 256000000 g
- A9.) 45000 kg
- A10.) 494000000 mg
- A11.) 534000 kg
- A12.) 0,000204 t
- A13.) 986000 mg
- A14.) 0,609 kg