

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 355 g = \_\_\_\_\_ mg

A2.) 887 g = \_\_\_\_\_ mg

A3.) 745 kg = \_\_\_\_\_ g

A4.) 333 t = \_\_\_\_\_ kg

A5.) 884 mg = \_\_\_\_\_ g

A6.) 587 t = \_\_\_\_\_ kg

A7.) 790 t = \_\_\_\_\_ g

A8.) 184 g = \_\_\_\_\_ t

A9.) 325 kg = \_\_\_\_\_ t

A10.) 378 g = \_\_\_\_\_ mg

A11.) 449 mg = \_\_\_\_\_ t

A12.) 392 t = \_\_\_\_\_ g

A13.) 460 g = \_\_\_\_\_ t

A14.) 668 kg = \_\_\_\_\_ mg

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

- A1.) 355000 mg
- A2.) 887000 mg
- A3.) 745000 g
- A4.) 333000 kg
- A5.) 0,884 g
- A6.) 587000 kg
- A7.) 790000000 g
- A8.) 0,000184 t
- A9.) 0,325 t
- A10.) 378000 mg
- A11.) 0,0000004490 t
- A12.) 392000000 g
- A13.) 0,00046 t
- A14.) 668000000 mg