

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 841 g = \_\_\_\_\_ mg

A2.) 169 kg = \_\_\_\_\_ mg

A3.) 468 mg = \_\_\_\_\_ g

A4.) 979 kg = \_\_\_\_\_ g

A5.) 949 kg = \_\_\_\_\_ g

A6.) 687 g = \_\_\_\_\_ mg

A7.) 459 kg = \_\_\_\_\_ g

A8.) 109 g = \_\_\_\_\_ kg

A9.) 767 kg = \_\_\_\_\_ g

A10.) 530 t = \_\_\_\_\_ mg

A11.) 486 g = \_\_\_\_\_ kg

A12.) 955 t = \_\_\_\_\_ kg

A13.) 324 t = \_\_\_\_\_ kg

A14.) 356 mg = \_\_\_\_\_ t

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

- A1.) 841000 mg
- A2.) 169000000 mg
- A3.) 0,468 g
- A4.) 979000 g
- A5.) 949000 g
- A6.) 687000 mg
- A7.) 459000 g
- A8.) 0,109 kg
- A9.) 767000 g
- A10.) 530000000000 mg
- A11.) 0,486 kg
- A12.) 955000 kg
- A13.) 324000 kg
- A14.) 0,0000003560 t