

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 52 mg = \_\_\_\_\_ g

A2.) 835 mg = \_\_\_\_\_ g

A3.) 737 mg = \_\_\_\_\_ g

A4.) 73 t = \_\_\_\_\_ kg

A5.) 815 mg = \_\_\_\_\_ kg

A6.) 779 g = \_\_\_\_\_ mg

A7.) 148 t = \_\_\_\_\_ g

A8.) 208 t = \_\_\_\_\_ g

A9.) 693 g = \_\_\_\_\_ mg

A10.) 582 g = \_\_\_\_\_ mg

A11.) 751 kg = \_\_\_\_\_ g

A12.) 342 mg = \_\_\_\_\_ g

A13.) 217 g = \_\_\_\_\_ t

A14.) 398 kg = \_\_\_\_\_ mg

Rechne die Gewichtsmaße um.

Lösungen

- A1.) 0,052 g
- A2.) 0,835 g
- A3.) 0,737 g
- A4.) 73000 kg
- A5.) 0,000815 kg
- A6.) 779000 mg
- A7.) 148000000 g
- A8.) 208000000 g
- A9.) 693000 mg
- A10.) 582000 mg
- A11.) 751000 g
- A12.) 0,342 g
- A13.) 0,000217 t
- A14.) 398000000 mg