

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 346 g = \_\_\_\_\_ mg

A2.) 730 g = \_\_\_\_\_ mg

A3.) 927 mg = \_\_\_\_\_ g

A4.) 55 g = \_\_\_\_\_ mg

A5.) 736 t = \_\_\_\_\_ mg

A6.) 153 kg = \_\_\_\_\_ g

A7.) 949 g = \_\_\_\_\_ t

A8.) 841 g = \_\_\_\_\_ kg

A9.) 335 kg = \_\_\_\_\_ t

A10.) 403 kg = \_\_\_\_\_ g

A11.) 508 t = \_\_\_\_\_ g

A12.) 843 t = \_\_\_\_\_ g

A13.) 174 g = \_\_\_\_\_ mg

A14.) 135 mg = \_\_\_\_\_ g

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

A1.) 346000 mg

A2.) 730000 mg

A3.) 0,927 g

A4.) 55000 mg

A5.) 736000000000 mg

A6.) 153000 g

A7.) 0,000949 t

A8.) 0,841 kg

A9.) 0,335 t

A10.) 403000 g

A11.) 508000000 g

A12.) 843000000 g

A13.) 174000 mg

A14.) 0,135 g