

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 461 g = \_\_\_\_\_ mg

A2.) 947 t = \_\_\_\_\_ mg

A3.) 499 mg = \_\_\_\_\_ g

A4.) 407 t = \_\_\_\_\_ g

A5.) 112 t = \_\_\_\_\_ kg

A6.) 565 g = \_\_\_\_\_ mg

A7.) 695 t = \_\_\_\_\_ mg

A8.) 832 t = \_\_\_\_\_ mg

A9.) 487 kg = \_\_\_\_\_ t

A10.) 337 mg = \_\_\_\_\_ g

A11.) 819 g = \_\_\_\_\_ t

A12.) 178 g = \_\_\_\_\_ mg

A13.) 368 mg = \_\_\_\_\_ g

A14.) 670 kg = \_\_\_\_\_ mg

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

A1.) 461000 mg

A2.) 947000000000 mg

A3.) 0,499 g

A4.) 407000000 g

A5.) 112000 kg

A6.) 565000 mg

A7.) 695000000000 mg

A8.) 832000000000 mg

A9.) 0,487 t

A10.) 0,337 g

A11.) 0,000819 t

A12.) 178000 mg

A13.) 0,368 g

A14.) 670000000 mg