

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 562 kg = \_\_\_\_\_ t

A2.) 896 t = \_\_\_\_\_ g

A3.) 667 t = \_\_\_\_\_ mg

A4.) 140 mg = \_\_\_\_\_ g

A5.) 805 mg = \_\_\_\_\_ g

A6.) 806 mg = \_\_\_\_\_ g

A7.) 714 g = \_\_\_\_\_ mg

A8.) 522 g = \_\_\_\_\_ mg

A9.) 226 g = \_\_\_\_\_ kg

A10.) 886 t = \_\_\_\_\_ g

A11.) 517 g = \_\_\_\_\_ mg

A12.) 714 g = \_\_\_\_\_ mg

A13.) 356 g = \_\_\_\_\_ kg

A14.) 292 t = \_\_\_\_\_ mg

Rechne die Gewichtsmaße um.

Lösungen

A1.) 0,562 t

A2.) 896000000 g

A3.) 667000000000 mg

A4.) 0,14 g

A5.) 0,805 g

A6.) 0,806 g

A7.) 714000 mg

A8.) 522000 mg

A9.) 0,226 kg

A10.) 886000000 g

A11.) 517000 mg

A12.) 714000 mg

A13.) 0,356 kg

A14.) 292000000000 mg