

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 122 g = \_\_\_\_\_ kg

A2.) 561 t = \_\_\_\_\_ kg

A3.) 245 t = \_\_\_\_\_ mg

A4.) 987 g = \_\_\_\_\_ kg

A5.) 260 kg = \_\_\_\_\_ t

A6.) 381 t = \_\_\_\_\_ mg

A7.) 31 kg = \_\_\_\_\_ t

A8.) 997 t = \_\_\_\_\_ g

A9.) 513 mg = \_\_\_\_\_ g

A10.) 58 g = \_\_\_\_\_ mg

A11.) 9 kg = \_\_\_\_\_ mg

A12.) 6 t = \_\_\_\_\_ kg

A13.) 413 mg = \_\_\_\_\_ g

A14.) 749 g = \_\_\_\_\_ mg

Rechne die Gewichtsmaße um.

Lösungen

A1.) 0,122 kg

A2.) 561000 kg

A3.) 245000000000 mg

A4.) 0,987 kg

A5.) 0,26 t

A6.) 381000000000 mg

A7.) 0,031 t

A8.) 997000000 g

A9.) 0,513 g

A10.) 58000 mg

A11.) 9000000 mg

A12.) 6000 kg

A13.) 0,413 g

A14.) 749000 mg