

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 901 t = \_\_\_\_\_ g

A2.) 923 mg = \_\_\_\_\_ t

A3.) 543 mg = \_\_\_\_\_ t

A4.) 207 g = \_\_\_\_\_ mg

A5.) 928 mg = \_\_\_\_\_ g

A6.) 592 g = \_\_\_\_\_ mg

A7.) 107 mg = \_\_\_\_\_ kg

A8.) 270 g = \_\_\_\_\_ kg

A9.) 726 mg = \_\_\_\_\_ g

A10.) 900 mg = \_\_\_\_\_ g

A11.) 271 t = \_\_\_\_\_ kg

A12.) 862 kg = \_\_\_\_\_ g

A13.) 326 kg = \_\_\_\_\_ t

A14.) 503 kg = \_\_\_\_\_ g

Rechne die Gewichtsmaße um.

Lösungen

A1.) 901000000 g

A2.) 0,0000009230 t

A3.) 0,0000005430 t

A4.) 207000 mg

A5.) 0,928 g

A6.) 592000 mg

A7.) 0,000107 kg

A8.) 0,27 kg

A9.) 0,726 g

A10.) 0,9 g

A11.) 271000 kg

A12.) 862000 g

A13.) 0,326 t

A14.) 503000 g