

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 26 t = \_\_\_\_\_ kg

A2.) 702 t = \_\_\_\_\_ kg

A3.) 544 g = \_\_\_\_\_ mg

A4.) 126 kg = \_\_\_\_\_ g

A5.) 794 t = \_\_\_\_\_ mg

A6.) 531 g = \_\_\_\_\_ kg

A7.) 920 g = \_\_\_\_\_ mg

A8.) 75 kg = \_\_\_\_\_ g

A9.) 911 kg = \_\_\_\_\_ t

A10.) 639 g = \_\_\_\_\_ mg

A11.) 849 g = \_\_\_\_\_ mg

A12.) 69 kg = \_\_\_\_\_ g

A13.) 159 mg = \_\_\_\_\_ g

A14.) 432 kg = \_\_\_\_\_ t

Rechne die Gewichtsmaße um.

Lösungen

A1.) 26000 kg

A2.) 702000 kg

A3.) 544000 mg

A4.) 126000 g

A5.) 794000000000 mg

A6.) 0,531 kg

A7.) 920000 mg

A8.) 75000 g

A9.) 0,911 t

A10.) 639000 mg

A11.) 849000 mg

A12.) 69000 g

A13.) 0,159 g

A14.) 0,432 t