

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 748 g = \_\_\_\_\_ mg

A2.) 223 g = \_\_\_\_\_ mg

A3.) 241 t = \_\_\_\_\_ mg

A4.) 228 g = \_\_\_\_\_ t

A5.) 662 g = \_\_\_\_\_ kg

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

A7.) 592 t = \_\_\_\_\_ kg

A8.) 582 mg = \_\_\_\_\_ g

A9.) 957 kg = \_\_\_\_\_ t

A10.) 843 g = \_\_\_\_\_ mg

A11.) 277 mg = \_\_\_\_\_ kg

A12.) 386 t = \_\_\_\_\_ mg

A13.) 914 t = \_\_\_\_\_ g

A14.) 963 mg = \_\_\_\_\_ kg

Rechne die Gewichtsmaße um.

Lösungen

A1.) 748000 mg

A2.) 223000 mg

A3.) 241000000000 mg

A4.) 0,000228 t

A5.) 0,662 kg

A6.) 565000000 g

A7.) 592000 kg

A8.) 0,582 g

A9.) 0,957 t

A10.) 843000 mg

A11.) 0,000277 kg

A12.) 386000000000 mg

A13.) 914000000 g

A14.) 0,000963 kg