

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 89 t = \_\_\_\_\_ mg

A2.) 294 mg = \_\_\_\_\_ g

A3.) 351 t = \_\_\_\_\_ mg

A4.) 231 g = \_\_\_\_\_ kg

A5.) 398 t = \_\_\_\_\_ kg

A6.) 47 t = \_\_\_\_\_ mg

A7.) 940 t = \_\_\_\_\_ mg

A8.) 713 mg = \_\_\_\_\_ g

A9.) 25 mg = \_\_\_\_\_ g

A10.) 422 kg = \_\_\_\_\_ g

A11.) 300 kg = \_\_\_\_\_ t

A12.) 834 g = \_\_\_\_\_ mg

A13.) 252 t = \_\_\_\_\_ kg

A14.) 327 t = \_\_\_\_\_ g

Rechne die Gewichtsmaße um.

Lösungen

A1.) 89000000000 mg

A2.) 0,294 g

A3.) 351000000000 mg

A4.) 0,231 kg

A5.) 398000 kg

A6.) 47000000000 mg

A7.) 940000000000 mg

A8.) 0,713 g

A9.) 0,025 g

A10.) 422000 g

A11.) 0,3 t

A12.) 834000 mg

A13.) 252000 kg

A14.) 327000000 g