

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 70 g = \_\_\_\_\_ t

A2.) 347 g = \_\_\_\_\_ mg

A3.) 484 kg = \_\_\_\_\_ t

A4.) 859 g = \_\_\_\_\_ mg

A5.) 465 t = \_\_\_\_\_ kg

A6.) 655 t = \_\_\_\_\_ kg

A7.) 471 mg = \_\_\_\_\_ t

A8.) 458 g = \_\_\_\_\_ t

A9.) 303 mg = \_\_\_\_\_ t

A10.) 210 mg = \_\_\_\_\_ kg

A11.) 355 t = \_\_\_\_\_ kg

A12.) 321 kg = \_\_\_\_\_ t

A13.) 866 g = \_\_\_\_\_ t

A14.) 919 kg = \_\_\_\_\_ mg

Rechne die Gewichtsmaße um.

### Lösungen

A1.) 0,0000700000 t

A2.) 347000 mg

A3.) 0,484 t

A4.) 859000 mg

A5.) 465000 kg

A6.) 655000 kg

A7.) 0,0000004710 t

A8.) 0,000458 t

A9.) 0,0000003030 t

A10.) 0,00021 kg

A11.) 355000 kg

A12.) 0,321 t

A13.) 0,000866 t

A14.) 919000000 mg