

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 280 mg = \_\_\_\_\_ g

A2.) 865 kg = \_\_\_\_\_ t

A3.) 268 g = \_\_\_\_\_ kg

A4.) 486 t = \_\_\_\_\_ kg

A5.) 223 t = \_\_\_\_\_ kg

A6.) 510 mg = \_\_\_\_\_ t

A7.) 414 kg = \_\_\_\_\_ mg

A8.) 720 kg = \_\_\_\_\_ g

A9.) 954 t = \_\_\_\_\_ mg

A10.) 622 kg = \_\_\_\_\_ mg

A11.) 50 g = \_\_\_\_\_ t

A12.) 687 kg = \_\_\_\_\_ g

A13.) 253 t = \_\_\_\_\_ kg

A14.) 607 mg = \_\_\_\_\_ kg

Rechne die Gewichtsmaße um.

### Lösungen

A1.) 0,28 g

A2.) 0,865 t

A3.) 0,268 kg

A4.) 486000 kg

A5.) 223000 kg

A6.) 0,0000005100 t

A7.) 414000000 mg

A8.) 720000 g

A9.) 954000000000 mg

A10.) 622000000 mg

A11.) 0,000500000 t

A12.) 687000 g

A13.) 253000 kg

A14.) 0,000607 kg