

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 225 kg = \_\_\_\_\_ mg

A2.) 326 g = \_\_\_\_\_ mg

A3.) 29 kg = \_\_\_\_\_ t

A4.) 129 kg = \_\_\_\_\_ g

A5.) 273 kg = \_\_\_\_\_ t

A6.) 885 t = \_\_\_\_\_ kg

A7.) 443 mg = \_\_\_\_\_ kg

A8.) 972 kg = \_\_\_\_\_ t

A9.) 123 t = \_\_\_\_\_ mg

A10.) 738 mg = \_\_\_\_\_ kg

A11.) 238 mg = \_\_\_\_\_ g

A12.) 750 kg = \_\_\_\_\_ mg

A13.) 308 t = \_\_\_\_\_ g

A14.) 42 g = \_\_\_\_\_ mg

Rechne die Gewichtsmaße um.

### Lösungen

A1.) 225000000 mg

A2.) 326000 mg

A3.) 0,029 t

A4.) 129000 g

A5.) 0,273 t

A6.) 885000 kg

A7.) 0,000443 kg

A8.) 0,972 t

A9.) 123000000000 mg

A10.) 0,000738 kg

A11.) 0,238 g

A12.) 750000000 mg

A13.) 308000000 g

A14.) 42000 mg