

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 559 kg = \_\_\_\_\_ mg

A2.) 160 g = \_\_\_\_\_ mg

A3.) 186 t = \_\_\_\_\_ kg

A4.) 793 mg = \_\_\_\_\_ g

A5.) 674 mg = \_\_\_\_\_ t

A6.) 738 kg = \_\_\_\_\_ t

A7.) 136 mg = \_\_\_\_\_ g

A8.) 499 mg = \_\_\_\_\_ g

A9.) 778 t = \_\_\_\_\_ g

A10.) 548 kg = \_\_\_\_\_ mg

A11.) 153 kg = \_\_\_\_\_ g

A12.) 577 g = \_\_\_\_\_ t

A13.) 404 kg = \_\_\_\_\_ g

A14.) 747 g = \_\_\_\_\_ t

Rechne die Gewichtsmaße um.

Lösungen

A1.) 559000000 mg

A2.) 160000 mg

A3.) 186000 kg

A4.) 0,793 g

A5.) 0,0000006740 t

A6.) 0,738 t

A7.) 0,136 g

A8.) 0,499 g

A9.) 778000000 g

A10.) 548000000 mg

A11.) 153000 g

A12.) 0,000577 t

A13.) 404000 g

A14.) 0,000747 t