

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 579 mg = \_\_\_\_\_ kg

A2.) 387 mg = \_\_\_\_\_ g

A3.) 297 mg = \_\_\_\_\_ t

A4.) 458 kg = \_\_\_\_\_ g

A5.) 149 mg = \_\_\_\_\_ g

A6.) 334 mg = \_\_\_\_\_ g

A7.) 61 g = \_\_\_\_\_ t

A8.) 580 mg = \_\_\_\_\_ t

A9.) 552 mg = \_\_\_\_\_ t

A10.) 232 kg = \_\_\_\_\_ g

A11.) 987 mg = \_\_\_\_\_ t

A12.) 43 g = \_\_\_\_\_ mg

A13.) 821 t = \_\_\_\_\_ g

A14.) 737 t = \_\_\_\_\_ kg

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

A1.) 0,000579 kg

A2.) 0,387 g

A3.) 0,0000002970 t

A4.) 458000 g

A5.) 0,149 g

A6.) 0,334 g

A7.) 0,0000610000 t

A8.) 0,0000005800 t

A9.) 0,0000005520 t

A10.) 232000 g

A11.) 0,0000009870 t

A12.) 43000 mg

A13.) 821000000 g

A14.) 737000 kg