

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 54 g = \_\_\_\_\_ kg

A2.) 34 kg = \_\_\_\_\_ g

A3.) 847 kg = \_\_\_\_\_ g

A4.) 304 mg = \_\_\_\_\_ kg

A5.) 170 g = \_\_\_\_\_ t

A6.) 788 mg = \_\_\_\_\_ g

A7.) 790 mg = \_\_\_\_\_ g

A8.) 772 g = \_\_\_\_\_ t

A9.) 322 mg = \_\_\_\_\_ t

A10.) 260 kg = \_\_\_\_\_ g

A11.) 473 kg = \_\_\_\_\_ mg

A12.) 223 kg = \_\_\_\_\_ t

A13.) 293 t = \_\_\_\_\_ mg

A14.) 854 kg = \_\_\_\_\_ mg

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

A1.) 0,054 kg

A2.) 34000 g

A3.) 847000 g

A4.) 0,000304 kg

A5.) 0,00017 t

A6.) 0,788 g

A7.) 0,79 g

A8.) 0,000772 t

A9.) 0,0000003220 t

A10.) 260000 g

A11.) 473000000 mg

A12.) 0,223 t

A13.) 293000000000 mg

A14.) 854000000 mg