

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 882 g = \_\_\_\_\_ mg

A2.) 490 g = \_\_\_\_\_ mg

A3.) 930 t = \_\_\_\_\_ g

A4.) 483 mg = \_\_\_\_\_ t

A5.) 465 t = \_\_\_\_\_ kg

A6.) 912 kg = \_\_\_\_\_ g

A7.) 598 kg = \_\_\_\_\_ g

A8.) 282 kg = \_\_\_\_\_ t

A9.) 538 mg = \_\_\_\_\_ kg

A10.) 66 g = \_\_\_\_\_ t

A11.) 835 g = \_\_\_\_\_ t

A12.) 954 mg = \_\_\_\_\_ g

A13.) 633 t = \_\_\_\_\_ g

A14.) 108 t = \_\_\_\_\_ kg

Rechne die Gewichtsmaße um.

Lösungen

A1.) 882000 mg

A2.) 490000 mg

A3.) 930000000 g

A4.) 0,0000004830 t

A5.) 465000 kg

A6.) 912000 g

A7.) 598000 g

A8.) 0,282 t

A9.) 0,000538 kg

A10.) 0,0000660000 t

A11.) 0,000835 t

A12.) 0,954 g

A13.) 633000000 g

A14.) 108000 kg