

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 872 t = \_\_\_\_\_ kg

A2.) 774 mg = \_\_\_\_\_ g

A3.) 624 kg = \_\_\_\_\_ g

A4.) 620 t = \_\_\_\_\_ kg

A5.) 233 t = \_\_\_\_\_ kg

A6.) 72 g = \_\_\_\_\_ t

A7.) 844 t = \_\_\_\_\_ g

A8.) 288 g = \_\_\_\_\_ t

A9.) 444 g = \_\_\_\_\_ t

A10.) 148 t = \_\_\_\_\_ kg

A11.) 117 mg = \_\_\_\_\_ g

A12.) 501 kg = \_\_\_\_\_ mg

A13.) 286 g = \_\_\_\_\_ t

A14.) 411 mg = \_\_\_\_\_ g

Rechne die Gewichtsmaße um.

Lösungen

A1.) 872000 kg

A2.) 0,774 g

A3.) 624000 g

A4.) 620000 kg

A5.) 233000 kg

A6.) 0,0000720000 t

A7.) 844000000 g

A8.) 0,000288 t

A9.) 0,000444 t

A10.) 148000 kg

A11.) 0,117 g

A12.) 501000000 mg

A13.) 0,000286 t

A14.) 0,411 g