

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 250 mg = \_\_\_\_\_ t

A2.) 974 g = \_\_\_\_\_ kg

A3.) 477 g = \_\_\_\_\_ mg

A4.) 724 kg = \_\_\_\_\_ mg

A5.) 764 kg = \_\_\_\_\_ mg

A6.) 845 mg = \_\_\_\_\_ g

A7.) 630 kg = \_\_\_\_\_ g

A8.) 372 g = \_\_\_\_\_ kg

A9.) 440 kg = \_\_\_\_\_ g

A10.) 59 t = \_\_\_\_\_ kg

A11.) 649 kg = \_\_\_\_\_ g

A12.) 628 t = \_\_\_\_\_ mg

A13.) 59 kg = \_\_\_\_\_ g

A14.) 20 t = \_\_\_\_\_ kg

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

A1.) 0,0000002500 t

A2.) 0,974 kg

A3.) 477000 mg

A4.) 724000000 mg

A5.) 764000000 mg

A6.) 0,845 g

A7.) 630000 g

A8.) 0,372 kg

A9.) 440000 g

A10.) 59000 kg

A11.) 649000 g

A12.) 628000000000 mg

A13.) 59000 g

A14.) 20000 kg