

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 817 t = \_\_\_\_\_ kg

A2.) 390 t = \_\_\_\_\_ kg

A3.) 261 t = \_\_\_\_\_ g

A4.) 558 mg = \_\_\_\_\_ g

A5.) 24 t = \_\_\_\_\_ mg

A6.) 760 g = \_\_\_\_\_ t

A7.) 561 g = \_\_\_\_\_ kg

A8.) 720 t = \_\_\_\_\_ g

A9.) 674 kg = \_\_\_\_\_ t

A10.) 378 t = \_\_\_\_\_ kg

A11.) 758 t = \_\_\_\_\_ kg

A12.) 145 kg = \_\_\_\_\_ g

A13.) 49 g = \_\_\_\_\_ kg

A14.) 150 g = \_\_\_\_\_ t

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

A1.) 817000 kg

A2.) 390000 kg

A3.) 261000000 g

A4.) 0,558 g

A5.) 24000000000 mg

A6.) 0,00076 t

A7.) 0,561 kg

A8.) 720000000 g

A9.) 0,674 t

A10.) 378000 kg

A11.) 758000 kg

A12.) 145000 g

A13.) 0,049 kg

A14.) 0,00015 t