

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 340 mg = \_\_\_\_\_ t

A2.) 927 t = \_\_\_\_\_ g

A3.) 95 mg = \_\_\_\_\_ g

A4.) 303 g = \_\_\_\_\_ kg

A5.) 684 mg = \_\_\_\_\_ g

A6.) 42 mg = \_\_\_\_\_ g

A7.) 438 t = \_\_\_\_\_ kg

A8.) 242 g = \_\_\_\_\_ mg

A9.) 34 kg = \_\_\_\_\_ g

A10.) 219 kg = \_\_\_\_\_ g

A11.) 740 t = \_\_\_\_\_ kg

A12.) 757 kg = \_\_\_\_\_ t

A13.) 671 kg = \_\_\_\_\_ t

A14.) 362 t = \_\_\_\_\_ g

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

A1.) 0,0000003400 t

A2.) 927000000 g

A3.) 0,095 g

A4.) 0,303 kg

A5.) 0,684 g

A6.) 0,042 g

A7.) 438000 kg

A8.) 242000 mg

A9.) 34000 g

A10.) 219000 g

A11.) 740000 kg

A12.) 0,757 t

A13.) 0,671 t

A14.) 362000000 g