

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 646 t = \_\_\_\_\_ kg

A2.) 200 mg = \_\_\_\_\_ kg

A3.) 330 kg = \_\_\_\_\_ t

A4.) 262 kg = \_\_\_\_\_ mg

A5.) 415 g = \_\_\_\_\_ t

A6.) 206 t = \_\_\_\_\_ g

A7.) 700 t = \_\_\_\_\_ mg

A8.) 973 t = \_\_\_\_\_ g

A9.) 580 g = \_\_\_\_\_ mg

A10.) 975 mg = \_\_\_\_\_ g

A11.) 293 kg = \_\_\_\_\_ mg

A12.) 339 t = \_\_\_\_\_ kg

A13.) 173 t = \_\_\_\_\_ kg

A14.) 164 t = \_\_\_\_\_ kg

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

A1.) 646000 kg

A2.) 0,0002 kg

A3.) 0,33 t

A4.) 262000000 mg

A5.) 0,000415 t

A6.) 206000000 g

A7.) 700000000000 mg

A8.) 973000000 g

A9.) 580000 mg

A10.) 0,975 g

A11.) 293000000 mg

A12.) 339000 kg

A13.) 173000 kg

A14.) 164000 kg