

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 390 g = \_\_\_\_\_ kg

A2.) 993 t = \_\_\_\_\_ g

A3.) 372 t = \_\_\_\_\_ kg

A4.) 965 kg = \_\_\_\_\_ t

A5.) 372 g = \_\_\_\_\_ mg

A6.) 531 g = \_\_\_\_\_ mg

A7.) 251 kg = \_\_\_\_\_ g

A8.) 945 kg = \_\_\_\_\_ mg

A9.) 968 g = \_\_\_\_\_ mg

A10.) 428 mg = \_\_\_\_\_ kg

A11.) 824 t = \_\_\_\_\_ kg

A12.) 422 kg = \_\_\_\_\_ t

A13.) 712 g = \_\_\_\_\_ t

A14.) 837 kg = \_\_\_\_\_ mg

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

A1.) 0,39 kg

A2.) 993000000 g

A3.) 372000 kg

A4.) 0,965 t

A5.) 372000 mg

A6.) 531000 mg

A7.) 251000 g

A8.) 945000000 mg

A9.) 968000 mg

A10.) 0,000428 kg

A11.) 824000 kg

A12.) 0,422 t

A13.) 0,000712 t

A14.) 837000000 mg