

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 249 t = \_\_\_\_\_ kg

A2.) 54 mg = \_\_\_\_\_ g

A3.) 611 kg = \_\_\_\_\_ mg

A4.) 786 kg = \_\_\_\_\_ g

A5.) 951 g = \_\_\_\_\_ mg

A6.) 40 t = \_\_\_\_\_ mg

A7.) 445 mg = \_\_\_\_\_ t

A8.) 634 mg = \_\_\_\_\_ g

A9.) 862 mg = \_\_\_\_\_ g

A10.) 852 kg = \_\_\_\_\_ g

A11.) 816 g = \_\_\_\_\_ mg

A12.) 699 kg = \_\_\_\_\_ g

A13.) 14 kg = \_\_\_\_\_ g

A14.) 147 t = \_\_\_\_\_ kg

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

A1.) 249000 kg

A2.) 0,054 g

A3.) 611000000 mg

A4.) 786000 g

A5.) 951000 mg

A6.) 40000000000 mg

A7.) 0,0000004450 t

A8.) 0,634 g

A9.) 0,862 g

A10.) 852000 g

A11.) 816000 mg

A12.) 699000 g

A13.) 14000 g

A14.) 147000 kg