

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 893 t = \_\_\_\_\_ g

A2.) 766 mg = \_\_\_\_\_ g

A3.) 725 kg = \_\_\_\_\_ g

A4.) 929 t = \_\_\_\_\_ kg

A5.) 780 t = \_\_\_\_\_ g

A6.) 159 mg = \_\_\_\_\_ t

A7.) 267 kg = \_\_\_\_\_ mg

A8.) 927 g = \_\_\_\_\_ mg

A9.) 735 mg = \_\_\_\_\_ g

A10.) 925 g = \_\_\_\_\_ mg

A11.) 330 t = \_\_\_\_\_ mg

A12.) 313 kg = \_\_\_\_\_ g

A13.) 40 kg = \_\_\_\_\_ g

A14.) 971 mg = \_\_\_\_\_ g

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

A1.) 893000000 g

A2.) 0,766 g

A3.) 725000 g

A4.) 929000 kg

A5.) 780000000 g

A6.) 0,0000001590 t

A7.) 267000000 mg

A8.) 927000 mg

A9.) 0,735 g

A10.) 925000 mg

A11.) 330000000000 mg

A12.) 313000 g

A13.) 40000 g

A14.) 0,971 g