

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

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

A2.) 978 t = \_\_\_\_\_ g

A3.) 721 g = \_\_\_\_\_ kg

A4.) 68 t = \_\_\_\_\_ kg

A5.) 931 t = \_\_\_\_\_ mg

A6.) 814 mg = \_\_\_\_\_ g

A7.) 334 mg = \_\_\_\_\_ g

A8.) 969 kg = \_\_\_\_\_ t

A9.) 387 mg = \_\_\_\_\_ t

A10.) 257 mg = \_\_\_\_\_ g

A11.) 891 t = \_\_\_\_\_ mg

A12.) 618 kg = \_\_\_\_\_ g

A13.) 240 g = \_\_\_\_\_ t

A14.) 463 mg = \_\_\_\_\_ t

Rechne die Gewichtsmaße um.

### Lösungen

A1.) 340000 mg

A2.) 978000000 g

A3.) 0,721 kg

A4.) 68000 kg

A5.) 931000000000 mg

A6.) 0,814 g

A7.) 0,334 g

A8.) 0,969 t

A9.) 0,0000003870 t

A10.) 0,257 g

A11.) 891000000000 mg

A12.) 618000 g

A13.) 0,00024 t

A14.) 0,0000004630 t