

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 983 kg = \_\_\_\_\_ mg

A2.) 925 kg = \_\_\_\_\_ g

A3.) 845 kg = \_\_\_\_\_ g

A4.) 568 kg = \_\_\_\_\_ mg

A5.) 688 g = \_\_\_\_\_ mg

A6.) 441 mg = \_\_\_\_\_ g

A7.) 658 mg = \_\_\_\_\_ t

A8.) 704 mg = \_\_\_\_\_ g

A9.) 743 t = \_\_\_\_\_ kg

A10.) 236 g = \_\_\_\_\_ kg

A11.) 25 mg = \_\_\_\_\_ t

A12.) 885 kg = \_\_\_\_\_ g

A13.) 929 mg = \_\_\_\_\_ g

A14.) 717 kg = \_\_\_\_\_ t

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

A1.) 983000000 mg

A2.) 925000 g

A3.) 845000 g

A4.) 568000000 mg

A5.) 688000 mg

A6.) 0,441 g

A7.) 0,0000006580 t

A8.) 0,704 g

A9.) 743000 kg

A10.) 0,236 kg

A11.) 0,0000000250 t

A12.) 885000 g

A13.) 0,929 g

A14.) 0,717 t