

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 185 g = _____ t

A2.) 822 t = _____ kg

A3.) 182 mg = _____ kg

A4.) 35 mg = _____ g

A5.) 76 t = _____ g

A6.) 922 t = _____ mg

A7.) 697 mg = _____ g

A8.) 83 g = _____ kg

A9.) 222 kg = _____ mg

A10.) 333 t = _____ mg

A11.) 421 g = _____ t

A12.) 958 mg = _____ g

A13.) 906 kg = _____ g

A14.) 961 mg = _____ g

Rechne die Gewichtsmaße um.

Lösungen

- A1.) 0,000185 t
- A2.) 822000 kg
- A3.) 0,000182 kg
- A4.) 0,035 g
- A5.) 76000000 g
- A6.) 922000000000 mg
- A7.) 0,697 g
- A8.) 0,083 kg
- A9.) 222000000 mg
- A10.) 333000000000 mg
- A11.) 0,000421 t
- A12.) 0,958 g
- A13.) 906000 g
- A14.) 0,961 g