

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 789 mg = \_\_\_\_\_ kg

A2.) 956 mg = \_\_\_\_\_ kg

A3.) 707 mg = \_\_\_\_\_ g

A4.) 851 kg = \_\_\_\_\_ mg

A5.) 154 t = \_\_\_\_\_ g

A6.) 960 g = \_\_\_\_\_ mg

A7.) 899 mg = \_\_\_\_\_ kg

A8.) 569 kg = \_\_\_\_\_ mg

A9.) 556 kg = \_\_\_\_\_ g

A10.) 681 kg = \_\_\_\_\_ g

A11.) 832 kg = \_\_\_\_\_ g

A12.) 270 kg = \_\_\_\_\_ t

A13.) 777 mg = \_\_\_\_\_ g

A14.) 526 g = \_\_\_\_\_ kg

Rechne die Gewichtsmaße um.

Lösungen

A1.) 0,000789 kg

A2.) 0,000956 kg

A3.) 0,707 g

A4.) 851000000 mg

A5.) 154000000 g

A6.) 960000 mg

A7.) 0,000899 kg

A8.) 569000000 mg

A9.) 556000 g

A10.) 681000 g

A11.) 832000 g

A12.) 0,27 t

A13.) 0,777 g

A14.) 0,526 kg