

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 337 mg = \_\_\_\_\_ kg

A2.) 242 g = \_\_\_\_\_ mg

A3.) 240 g = \_\_\_\_\_ mg

A4.) 721 t = \_\_\_\_\_ g

A5.) 800 t = \_\_\_\_\_ kg

A6.) 746 kg = \_\_\_\_\_ g

A7.) 755 t = \_\_\_\_\_ mg

A8.) 946 mg = \_\_\_\_\_ t

A9.) 939 kg = \_\_\_\_\_ g

A10.) 919 mg = \_\_\_\_\_ t

A11.) 527 g = \_\_\_\_\_ mg

A12.) 482 kg = \_\_\_\_\_ g

A13.) 288 t = \_\_\_\_\_ kg

A14.) 919 kg = \_\_\_\_\_ g

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

- A1.) 0,000337 kg  
A2.) 242000 mg  
A3.) 240000 mg  
A4.) 721000000 g  
A5.) 800000 kg  
A6.) 746000 g  
A7.) 755000000000 mg  
A8.) 0,0000009460 t  
A9.) 939000 g  
A10.) 0,0000009190 t  
A11.) 527000 mg  
A12.) 482000 g  
A13.) 288000 kg  
A14.) 919000 g