

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 80 mg = \_\_\_\_\_ g

A2.) 526 kg = \_\_\_\_\_ g

A3.) 419 g = \_\_\_\_\_ mg

A4.) 604 t = \_\_\_\_\_ g

A5.) 920 mg = \_\_\_\_\_ g

A6.) 435 g = \_\_\_\_\_ mg

A7.) 289 kg = \_\_\_\_\_ g

A8.) 992 t = \_\_\_\_\_ mg

A9.) 578 t = \_\_\_\_\_ mg

A10.) 467 t = \_\_\_\_\_ kg

A11.) 431 g = \_\_\_\_\_ mg

A12.) 519 kg = \_\_\_\_\_ mg

A13.) 336 t = \_\_\_\_\_ kg

A14.) 528 t = \_\_\_\_\_ g

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

- A1.) 0,08 g  
A2.) 526000 g  
A3.) 419000 mg  
A4.) 604000000 g  
A5.) 0,92 g  
A6.) 435000 mg  
A7.) 289000 g  
A8.) 992000000000 mg  
A9.) 5780000000000 mg  
A10.) 467000 kg  
A11.) 431000 mg  
A12.) 519000000 mg  
A13.) 336000 kg  
A14.) 528000000 g