

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 604 kg = \_\_\_\_\_ g

A2.) 703 t = \_\_\_\_\_ g

A3.) 875 kg = \_\_\_\_\_ g

A4.) 996 t = \_\_\_\_\_ mg

A5.) 851 kg = \_\_\_\_\_ g

A6.) 320 mg = \_\_\_\_\_ g

A7.) 895 mg = \_\_\_\_\_ kg

A8.) 428 kg = \_\_\_\_\_ t

A9.) 463 t = \_\_\_\_\_ kg

A10.) 44 g = \_\_\_\_\_ mg

A11.) 358 mg = \_\_\_\_\_ g

A12.) 108 mg = \_\_\_\_\_ g

A13.) 972 kg = \_\_\_\_\_ mg

A14.) 32 mg = \_\_\_\_\_ g

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

A1.) 604000 g

A2.) 703000000 g

A3.) 875000 g

A4.) 996000000000 mg

A5.) 851000 g

A6.) 0,32 g

A7.) 0,000895 kg

A8.) 0,428 t

A9.) 463000 kg

A10.) 44000 mg

A11.) 0,358 g

A12.) 0,108 g

A13.) 972000000 mg

A14.) 0,032 g