

# [www.das-bastelteam.de/mathematik/arbeitsblatt-uebungen-masseinheiten-umrechnen](http://www.das-bastelteam.de/mathematik/arbeitsblatt-uebungen-masseinheiten-umrechnen)

Rechne die Gewichtsmaße um.

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

A1.) 332 kg = \_\_\_\_\_ mg

A2.) 924 t = \_\_\_\_\_ kg

A3.) 154 kg = \_\_\_\_\_ g

A4.) 320 g = \_\_\_\_\_ mg

A5.) 277 mg = \_\_\_\_\_ g

A6.) 923 t = \_\_\_\_\_ kg

A7.) 285 mg = \_\_\_\_\_ g

A8.) 80 t = \_\_\_\_\_ kg

A9.) 104 kg = \_\_\_\_\_ g

A10.) 357 g = \_\_\_\_\_ mg

A11.) 251 t = \_\_\_\_\_ g

A12.) 790 kg = \_\_\_\_\_ g

A13.) 92 kg = \_\_\_\_\_ t

A14.) 133 kg = \_\_\_\_\_ g

Rechne die Gewichtsmaße um.

**Lösungen**

- A1.) 332000000 mg
- A2.) 924000 kg
- A3.) 154000 g
- A4.) 320000 mg
- A5.) 0,277 g
- A6.) 923000 kg
- A7.) 0,285 g
- A8.) 80000 kg
- A9.) 104000 g
- A10.) 357000 mg
- A11.) 251000000 g
- A12.) 790000 g
- A13.) 0,092 t
- A14.) 133000 g