

Rechne die Volumeneinheiten um.

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

A1.) 585 l = \_\_\_\_\_ mm<sup>3</sup>

A2.) 962 cm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ mm<sup>3</sup>

A3.) 510 dm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ mm<sup>3</sup>

A4.) 682 dm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

A5.) 906 l = \_\_\_\_\_ mm<sup>3</sup>

A6.) 12 mm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

A7.) 10 dm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ l

A8.) 80 mm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

A9.) 155 l = \_\_\_\_\_ dm<sup>3</sup>

A10.) 982 l = \_\_\_\_\_ dm<sup>3</sup>

A11.) 16 dm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

A12.) 37 dm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ l

A13.) 863 dm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

A14.) 29 m<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

Rechne die Volumeneinheiten um.

Lösungen

A1.) 585000000 mm<sup>3</sup>

A2.) 962000 mm<sup>3</sup>

A3.) 510000000 mm<sup>3</sup>

A4.) 0,682 m<sup>3</sup>

A5.) 906000000 mm<sup>3</sup>

A6.) 0,012 cm<sup>3</sup>

A7.) 10 l

A8.) 0,08 cm<sup>3</sup>

A9.) 155 dm<sup>3</sup>

A10.) 982 dm<sup>3</sup>

A11.) 16000 cm<sup>3</sup>

A12.) 37 l

A13.) 0,863 m<sup>3</sup>

A14.) 29000000 cm<sup>3</sup>