

Rechne die Volumeneinheiten um.

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

A1.) 525 l = \_\_\_\_\_ dm<sup>3</sup>

A2.) 385 mm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

A3.) 429 l = \_\_\_\_\_ dm<sup>3</sup>

A4.) 217 mm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ dm<sup>3</sup>

A5.) 975 l = \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

A6.) 768 l = \_\_\_\_\_ dm<sup>3</sup>

A7.) 27 mm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

A8.) 290 mm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ l

A9.) 541 mm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

A10.) 8 m<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ l

A11.) 818 dm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

A12.) 361 mm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

A13.) 753 m<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ l

A14.) 261 dm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

Rechne die Volumeneinheiten um.

Lösungen

A1.) 525 dm<sup>3</sup>

A2.) 0,385 cm<sup>3</sup>

A3.) 429 dm<sup>3</sup>

A4.) 0,000217 dm<sup>3</sup>

A5.) 0,975 m<sup>3</sup>

A6.) 768 dm<sup>3</sup>

A7.) 0,027 cm<sup>3</sup>

A8.) 0,00029 l

A9.) 0,541 cm<sup>3</sup>

A10.) 8000 l

A11.) 818000 cm<sup>3</sup>

A12.) 0,361 cm<sup>3</sup>

A13.) 753000 l

A14.) 261000 cm<sup>3</sup>