

Rechne die Volumeneinheiten um.

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

A1.) 964 l = \_\_\_\_\_ mm<sup>3</sup>

A2.) 389 m<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ dm<sup>3</sup>

A3.) 982 l = \_\_\_\_\_ mm<sup>3</sup>

A4.) 314 cm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

A5.) 731 l = \_\_\_\_\_ dm<sup>3</sup>

A6.) 218 dm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

A7.) 358 l = \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

A8.) 263 mm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ l

A9.) 849 dm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

A10.) 326 dm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ mm<sup>3</sup>

A11.) 286 l = \_\_\_\_\_ dm<sup>3</sup>

A12.) 256 mm<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ l

A13.) 97 m<sup>3</sup> = \_\_\_\_\_ l

A14.) 120 l = \_\_\_\_\_ dm<sup>3</sup>

Rechne die Volumeneinheiten um.

Lösungen

A1.) 964000000 mm<sup>3</sup>

A2.) 389000 dm<sup>3</sup>

A3.) 982000000 mm<sup>3</sup>

A4.) 0,000314 m<sup>3</sup>

A5.) 731 dm<sup>3</sup>

A6.) 218000 cm<sup>3</sup>

A7.) 358000 cm<sup>3</sup>

A8.) 0,000263 l

A9.) 849000 cm<sup>3</sup>

A10.) 326000000 mm<sup>3</sup>

A11.) 286 dm<sup>3</sup>

A12.) 0,000256 l

A13.) 97000 l

A14.) 120 dm<sup>3</sup>