

Rechne die Volumeneinheiten um.

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

A1.)  $220 \text{ cm}^3 =$  \_\_\_\_\_ l

A2.)  $877 \text{ cm}^3 =$  \_\_\_\_\_  $\text{m}^3$

A3.)  $184 \text{ mm}^3 =$  \_\_\_\_\_  $\text{dm}^3$

A4.)  $903 \text{ dm}^3 =$  \_\_\_\_\_  $\text{cm}^3$

A5.)  $316 \text{ cm}^3 =$  \_\_\_\_\_ l

A6.)  $96 \text{ cm}^3 =$  \_\_\_\_\_  $\text{m}^3$

A7.)  $263 \text{ l} =$  \_\_\_\_\_  $\text{m}^3$

A8.)  $117 \text{ dm}^3 =$  \_\_\_\_\_  $\text{cm}^3$

A9.)  $512 \text{ l} =$  \_\_\_\_\_  $\text{cm}^3$

A10.)  $345 \text{ m}^3 =$  \_\_\_\_\_ l

A11.)  $645 \text{ mm}^3 =$  \_\_\_\_\_  $\text{cm}^3$

A12.)  $127 \text{ l} =$  \_\_\_\_\_  $\text{m}^3$

A13.)  $588 \text{ m}^3 =$  \_\_\_\_\_  $\text{dm}^3$

A14.)  $29 \text{ mm}^3 =$  \_\_\_\_\_ l

Rechne die Volumeneinheiten um.

**Lösungen**

A1.) 0,22 l

A2.) 0,000877 m<sup>3</sup>

A3.) 0,000184 dm<sup>3</sup>

A4.) 903000 cm<sup>3</sup>

A5.) 0,316 l

A6.) 0,0000960000 m<sup>3</sup>

A7.) 0,263 m<sup>3</sup>

A8.) 117000 cm<sup>3</sup>

A9.) 512000 cm<sup>3</sup>

A10.) 345000 l

A11.) 0,645 cm<sup>3</sup>

A12.) 0,127 m<sup>3</sup>

A13.) 588000 dm<sup>3</sup>

A14.) 0,0000290000 l