

Rechne die Volumeneinheiten um.

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

A1.) $449 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A2.) $878 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A3.) $206 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A4.) $20 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A5.) $784 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A6.) $403 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A7.) $610 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A8.) $94 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A9.) $704 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A10.) $629 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A11.) $927 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A12.) $261 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A13.) $238 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A14.) $213 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

Rechne die Volumeneinheiten um.

Lösungen

A1.) 449 dm³

A2.) 0,878 cm³

A3.) 0,206 m³

A4.) 20000000 cm³

A5.) 784000 mm³

A6.) 0,403 cm³

A7.) 610000 l

A8.) 94000 cm³

A9.) 0,704 dm³

A10.) 629000000000 mm³

A11.) 0,000927 l

A12.) 0,000261 m³

A13.) 0,0000002380 m³

A14.) 213000 cm³