

Rechne die Volumeneinheiten um.

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

A1.) $42 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A2.) $913 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A3.) $930 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A4.) $151 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A5.) $595 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A6.) $855 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A7.) $810 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A8.) $307 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A9.) $185 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A10.) $513 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A11.) $430 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A12.) $446 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A13.) $594 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A14.) $295 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

Rechne die Volumeneinheiten um.

Lösungen

A1.) 0,042 m³

A2.) 913000000 cm³

A3.) 930 dm³

A4.) 151000 dm³

A5.) 595000000000 mm³

A6.) 855000000 cm³

A7.) 810000000000 mm³

A8.) 0,000307 dm³

A9.) 0,185 cm³

A10.) 513000000000 mm³

A11.) 0,43 dm³

A12.) 0,446 dm³

A13.) 0,000594 l

A14.) 0,295 m³