

Rechne die Volumeneinheiten um.

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

A1.) $401 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A2.) $783 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A3.) $421 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A4.) $61 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A5.) $157 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A6.) $490 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A7.) $879 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A8.) $857 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A9.) $700 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A10.) $665 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A11.) $827 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A12.) $386 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A13.) $811 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A14.) $712 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

Rechne die Volumeneinheiten um.

Lösungen

- A1.) 401000 l
- A2.) 783000 cm³
- A3.) 421 dm³
- A4.) 0,061 dm³
- A5.) 0,000157 dm³
- A6.) 0,49 cm³
- A7.) 879000000 cm³
- A8.) 857000 cm³
- A9.) 700 l
- A10.) 665000 l
- A11.) 827000 cm³
- A12.) 386000 mm³
- A13.) 811000000 cm³
- A14.) 712 l