

Rechne die Volumeneinheiten um.

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

A1.) $384 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A2.) $395 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A3.) $42 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A4.) $273 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A5.) $308 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A6.) $505 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A7.) $324 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A8.) $253 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A9.) $81 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A10.) $395 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A11.) $659 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A12.) $778 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A13.) $485 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A14.) $469 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

Rechne die Volumeneinheiten um.

Lösungen

- A1.) 384000 l
- A2.) 0,000395 m³
- A3.) 0,0000000420 m³
- A4.) 273000000 mm³
- A5.) 308000000000 mm³
- A6.) 0,505 cm³
- A7.) 0,324 m³
- A8.) 0,000253 l
- A9.) 0,081 cm³
- A10.) 0,0000003950 m³
- A11.) 659000000 cm³
- A12.) 0,000778 m³
- A13.) 0,485 m³
- A14.) 0,469 m³