

Rechne die Volumeneinheiten um.

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

A1.) $890 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A2.) $390 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A3.) $621 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A4.) $936 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A5.) $378 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A6.) $489 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A7.) $959 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A8.) $991 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A9.) $761 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A10.) $852 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A11.) $22 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A12.) $201 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A13.) $73 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A14.) $135 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

Rechne die Volumeneinheiten um.

Lösungen

A1.) 890000 mm³

A2.) 0,39 l

A3.) 621000000 cm³

A4.) 0,000936 dm³

A5.) 0,000378 m³

A6.) 489000 l

A7.) 0,959 m³

A8.) 991000 dm³

A9.) 761000 cm³

A10.) 852000000 mm³

A11.) 0,022 dm³

A12.) 201000 dm³

A13.) 73000000 mm³

A14.) 0,000135 l