

Rechne die Volumeneinheiten um.

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

A1.) $188 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A2.) $661 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A3.) $914 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A4.) $912 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A5.) $701 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A6.) $533 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A7.) $68 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A8.) $560 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A9.) $377 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A10.) $746 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A11.) $86 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A12.) $815 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A13.) $996 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A14.) $708 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

Rechne die Volumeneinheiten um.

Lösungen

A1.) 188000 dm³

A2.) 661000 cm³

A3.) 914000000 mm³

A4.) 0,000912 dm³

A5.) 701 l

A6.) 0,000533 m³

A7.) 0,0000680000 l

A8.) 560000 l

A9.) 0,377 m³

A10.) 746000000 cm³

A11.) 0,086 cm³

A12.) 0,815 dm³

A13.) 996000000 mm³

A14.) 708000000 cm³