

Rechne die Volumeneinheiten um.

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

A1.) $458 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A2.) $623 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A3.) $21 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A4.) $178 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A5.) $956 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A6.) $667 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A7.) $284 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A8.) $623 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A9.) $866 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A10.) $302 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A11.) $662 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A12.) $926 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A13.) $970 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A14.) $935 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

Rechne die Volumeneinheiten um.

Lösungen

A1.) 0,000458 dm³

A2.) 0,0000006230 m³

A3.) 21000 cm³

A4.) 0,178 m³

A5.) 0,956 dm³

A6.) 0,667 cm³

A7.) 284000 dm³

A8.) 623 l

A9.) 866000000 mm³

A10.) 302 dm³

A11.) 662000 dm³

A12.) 926000000 cm³

A13.) 970000000 cm³

A14.) 0,935 m³