

Rechne die Volumeneinheiten um.

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

A1.) $952 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A2.) $908 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A3.) $686 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A4.) $808 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A5.) $428 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A6.) $886 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A7.) $106 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A8.) $711 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A9.) $238 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A10.) $316 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A11.) $188 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A12.) $455 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A13.) $413 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A14.) $852 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

Rechne die Volumeneinheiten um.

Lösungen

A1.) 952000 cm³

A2.) 908000 mm³

A3.) 686000000 mm³

A4.) 808000000 mm³

A5.) 428000000 mm³

A6.) 886000000000 mm³

A7.) 106000 cm³

A8.) 711000000000 mm³

A9.) 0,238 m³

A10.) 316000 cm³

A11.) 0,000188 l

A12.) 0,455 m³

A13.) 413000000 mm³

A14.) 0,852 dm³