

Rechne die Volumeneinheiten um.

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

A1.) $197 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A2.) $892 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A3.) $475 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A4.) $422 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A5.) $403 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A6.) $85 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A7.) $782 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A8.) $821 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A9.) $6 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A10.) $41 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A11.) $313 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A12.) $874 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A13.) $36 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A14.) $418 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

Rechne die Volumeneinheiten um.

Lösungen

A1.) 197000000000 mm³

A2.) 0,892 m³

A3.) 475 dm³

A4.) 0,422 cm³

A5.) 403000000 mm³

A6.) 85000000000 mm³

A7.) 782000 l

A8.) 821000 cm³

A9.) 6000 dm³

A10.) 41000000000 mm³

A11.) 313000000 mm³

A12.) 874 l

A13.) 36000000 mm³

A14.) 418000 mm³