

Rechne die Volumeneinheiten um.

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

A1.) $989 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A2.) $345 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A3.) $182 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A4.) $498 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A5.) $705 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A6.) $806 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A7.) $920 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A8.) $24 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A9.) $286 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A10.) $874 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A11.) $602 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A12.) $298 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A13.) $263 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A14.) $705 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

Rechne die Volumeneinheiten um.

Lösungen

A1.) 989000 cm³

A2.) 345000 l

A3.) 0,182 cm³

A4.) 0,000498 dm³

A5.) 0,705 m³

A6.) 0,0000008060 m³

A7.) 0,00092 m³

A8.) 24000 cm³

A9.) 0,286 dm³

A10.) 874000000 cm³

A11.) 602000 cm³

A12.) 298000 cm³

A13.) 263000 dm³

A14.) 705 dm³