

Rechne die Volumeneinheiten um.

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

A1.) $352 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A2.) $585 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A3.) $385 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A4.) $572 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A5.) $35 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A6.) $35 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A7.) $355 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A8.) $166 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A9.) $989 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A10.) $625 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A11.) $426 \text{ mm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A12.) $790 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A13.) $246 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A14.) $9 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

Rechne die Volumeneinheiten um.

Lösungen

A1.) 352000000 mm³

A2.) 585000 dm³

A3.) 385000 mm³

A4.) 0,572 m³

A5.) 35000 mm³

A6.) 0,0000350000 dm³

A7.) 0,000355 l

A8.) 166000 cm³

A9.) 989000 cm³

A10.) 0,625 cm³

A11.) 0,000426 dm³

A12.) 0,79 m³

A13.) 246000 cm³

A14.) 9000000 mm³