

Rechne die Volumeneinheiten um.

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

A1.) $678 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A2.) $599 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A3.) $984 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A4.) $844 \text{ m}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A5.) $711 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A6.) $506 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A7.) $501 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A8.) $246 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$

A9.) $844 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A10.) $442 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}^3$

A11.) $321 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}^3$

A12.) $443 \text{ cm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$

A13.) $858 \text{ dm}^3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

A14.) $814 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}^3$

Rechne die Volumeneinheiten um.

Lösungen

- A1.) 678 l
- A2.) 599000000 mm³
- A3.) 984000000 cm³
- A4.) 844000 l
- A5.) 711000 mm³
- A6.) 506 l
- A7.) 501 dm³
- A8.) 0,246 m³
- A9.) 844000 cm³
- A10.) 442000 mm³
- A11.) 0,321 dm³
- A12.) 0,443 l
- A13.) 858000 cm³
- A14.) 814000 cm³