## www.das-bastelteam.de/mathematik/arbeitsblatt-uebungen-masseinheiten-umrechnen

Rechne die Volumeneinheiten um.

Name: Klasse: Datum:

A1.) 
$$419 I = dm^3$$

A2.) 
$$193 \text{ m}^3 = \underline{\qquad} \text{cm}^3$$

A3.) 
$$916 I = cm^3$$

A4.) 
$$317 I = dm^3$$

A5.) 
$$313 \text{ cm}^3 = \text{dm}^3$$

A6.) 
$$823 \text{ dm}^3 = 1$$

A7.) 
$$411 \text{ cm}^3 = \text{dm}^3$$

A10.) 
$$217 \text{ m}^3 = 1$$

A11.) 
$$129 \text{ dm}^3 = \text{cm}^3$$

A12.) 
$$644 \text{ dm}^3 = \text{m}^3$$

A13.) 
$$321 \text{ dm}^3 = \text{mm}^3$$

A14.) 
$$31 \text{ dm}^3 =$$

## www.das-bastelteam.de/mathematik/arbeitsblatt-uebungen-masseinheiten-umrechnen

Rechne die Volumeneinheiten um.

## Lösungen

A1.)	419 dm³
A2.)	193000000 cm³
A3.)	916000 cm <sup>3</sup>
A4.)	317 dm <sup>3</sup>
A5.)	0,313 dm³
A6.)	823 I
A7.)	0,411 dm³
A8.)	653000000 mm <sup>3</sup>
A9.)	0,603 m <sup>3</sup>
A10.)	217000 I
A11.)	129000 cm <sup>3</sup>
A12.)	0,644 m³
A13.)	321000000 mm <sup>3</sup>
<b>111</b>	0.451
A14.)	31 1