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

Rechne die Volumeneinheiten um.

Name: Klasse: Datum:

A1.)
$$688 \text{ m}^3 = \underline{\qquad} \text{mm}^3$$

A2.)
$$801 \text{ mm}^3 = \text{cm}^3$$

A3.)
$$36 \text{ mm}^3 = \text{cm}^3$$

A4.)
$$58 \text{ cm}^3 = \text{mm}^3$$

A5.)
$$472 \text{ dm}^3 = \text{cm}^3$$

A6.)
$$635 \text{ dm}^3 = \text{m}^3$$

A7.)
$$296 \text{ cm}^3 = \text{mm}^3$$

A8.)
$$973 \text{ dm}^3 = \text{mm}^3$$

A10.)
$$982 \text{ m}^3 = 1$$

A11.)
$$531 \text{ cm}^3 =$$

A12.)
$$291 \text{ dm}^3 = \text{cm}^3$$

A13.)
$$512 \text{ cm}^3 =$$

A14.)
$$499 \text{ m}^3 = \text{mm}^3$$

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

Rechne die Volumeneinheiten um.

Lösungen

A1.)	68800000000 mm³
A2.)	0,801 cm ³
A3.)	0,036 cm ³
A4.)	58000 mm ³
A5.)	472000 cm ³
A6.)	0,635 m³
A7.)	296000 mm ³
A8.)	973000000 mm ³
A9.)	0,403 cm ³
A10.)	982000 I
A11.)	0,531 I
A12.)	291000 cm ³
A13.)	0,512 I
A14.)	49900000000 mm ³