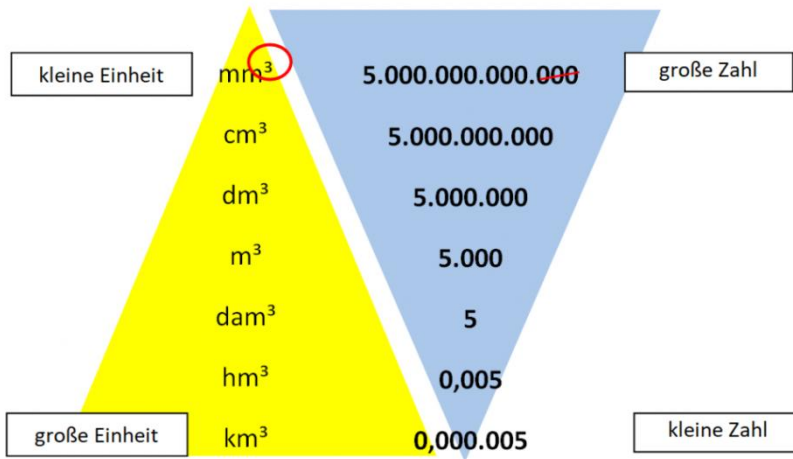


Die Einheiten des Volumens



Je kleiner die Einheit, desto größer die Zahl!

Die Einheiten des Volumens wandelt man untereinander mit der Umrechnungszahl 1000 um.

Die Volumeneinheiten enthalten **2 ungenutzte Einheiten**, die gute Hilfen beim Umwandeln sind...

dam³...Dekakubikmeter
hm³...Hektokubikmeter

Jede Zahl wird also nach unten hin bei jedem Schritt um 3 Stellen kleiner!

Anleitung für das Umrechnen:

1. Schreibe alle Einheiten geordnet von oben(klein) nach unten(groß) auf!
2. Notiere die gegebene Größe neben die gegebene Einheit.
3. Vergrößere die Zahl nach oben!
4. Verkleinere die Zahl nach unten!

Achtung! Für Flüssigkeiten und Gase schreibt man anstelle von
dm³ = _____ und für cm³ = _____

Wandle um!

4m³ in ...cm³ (m \bar{l})

410dm³ in ...cm³ (m \bar{l})

12.000.000dm³ in ...m³

15.000.000 mm³ in...dm³ (l)

125.000cm³ in ...dm³ (l)

140dm³ in ...mm³



Erstelle dein eigenes Wandlungsschema auf der Rückseite...

Wandle in m³...

500000dm ³	4km ³
17.000cm ³	5hm ³
200.000mm ³	17dam ³

Wandle in cm³ (m \bar{l})...

5m ³	4000mm ³
11.000mm ³	5dam ³
2m ³	2dm ³

Wandle in dm³ (l) ...

50.000cm ³	4000mm ³
1 Mio dm ³	5.000dam ³
600.000m ³	20km ³