

# Umwandlung von Hohlmaßen

## Angabe Beispiel 1: Umwandlung von Hohlmaßen (l → ml)

|       |    |
|-------|----|
| 3 l   | dl |
| 3 l   | cl |
| 3 l   | ml |
| 3 dl  | cl |
| 3 cl  | ml |
| 1,2 l | dl |
| 2,4 l | cl |
| 1,5 l | ml |
| 2,2 l | dl |
| 4,3 l | cl |

Hier findest du Platz für deine Umwandlungstabelle. 

Seite 1/11

**LSG LOCAL SUPPORT GMBH**

Wiener Straße 131 | 4020 Linz | office@lsg-nachhilfe.at | www.lsg-nachhilfe.at

# Umwandlung von Hohlmaßen

## Lösung Beispiel 1: Umwandlung von Hohlmaßen (l → ml)

|       |       |    |
|-------|-------|----|
| 3 l   | 30    | dl |
| 3 l   | 300   | cl |
| 3 l   | 3 000 | ml |
| 3 dl  | 30    | cl |
| 3 cl  | 30    | ml |
| 1,2 l | 12    | dl |
| 2,4 l | 240   | cl |
| 1,5 l | 1 500 | ml |
| 2,2 l | 22    | dl |
| 4,3 l | 430   | cl |

Hier findest du Platz für deine Notizen.



Seite 2/11

**LSG LOCAL SUPPORT GMBH**

Wiener Straße 131 | 4020 Linz | office@lsg-nachhilfe.at | www.lsg-nachhilfe.at

# Umwandlung von Hohlmaßen

## Angabe Beispiel 2: Umwandlung von Hohlmaßen (l → ml)

|         |    |
|---------|----|
| 3,12 l  | ml |
| 3,15 dl | cl |
| 3,17 cl | ml |
| 7,4 l   | cl |
| 0,5 l   | ml |
| 6,2 l   | dl |
| 2,3 l   | dl |
| 4,12 l  | cl |
| 2,15 dl | cl |
| 5,17 cl | ml |

Hier findest du Platz für deine Umwandlungstabelle. 

Seite 3/11

**LSG LOCAL SUPPORT GMBH**

Wiener Straße 131 | 4020 Linz | office@lsg-nachhilfe.at | www.lsg-nachhilfe.at

# Umwandlung von Hohlmaßen

## Lösung Beispiel 2: Umwandlung von Hohlmaßen (l → ml)

|         |       |    |
|---------|-------|----|
| 3,12 l  | 3 120 | ml |
| 3,15 dl | 31,5  | cl |
| 3,17 cl | 31,7  | ml |
| 7,4 l   | 740   | cl |
| 0,5 l   | 500   | ml |
| 6,2 l   | 62    | dl |
| 2,3 l   | 23    | dl |
| 4,12 l  | 412   | cl |
| 2,15 dl | 21,5  | cl |
| 5,17 cl | 51,7  | ml |

Hier findest du Platz für deine Notizen.



Seite 4/11

# Umwandlung von Hohlmaßen

## Angabe Beispiel 1: Umwandlung von Hohlmaßen (ml → l)

|        |    |
|--------|----|
| 5 cl   | l  |
| 7 ml   | dl |
| 4 dl   | l  |
| 3 cl   | l  |
| 8 ml   | cl |
| 1,9 cl | dl |
| 4,6 dl | l  |
| 4,5 dl | l  |
| 7,2 ml | l  |
| 4,4 cl | dl |

Hier findest du Platz für deine Umwandlungstabelle. 

Seite 5/11

**LSG LOCAL SUPPORT GMBH**

Wiener Straße 131 | 4020 Linz | office@lsg-nachhilfe.at | www.lsg-nachhilfe.at

# Umwandlung von Hohlmaßen

## Lösung Beispiel 1: Umwandlung von Hohlmaßen (ml → l)

|        |         |    |
|--------|---------|----|
| 5 cl   | 0,05    | l  |
| 7 ml   | 0,07    | dl |
| 4 dl   | 0,4     | l  |
| 3 cl   | 0,03    | l  |
| 8 ml   | 0,8     | cl |
| 1,9 cl | 0,19    | dl |
| 4,6 dl | 0,46    | l  |
| 4,5 dl | 0,45    | l  |
| 7,2 ml | 0,007 2 | l  |
| 4,4 cl | 0,44    | dl |

Hier findest du Platz für deine Notizen.



Seite 6/11

**LSG LOCAL SUPPORT GMBH**

Wiener Straße 131 | 4020 Linz | office@lsg-nachhilfe.at | www.lsg-nachhilfe.at

# Umwandlung von Hohlmaßen

## Angabe Beispiel 2: Umwandlung von Hohlmaßen (ml → l)

|          |    |
|----------|----|
| 3,12 ml  | cl |
| 3,15 ml  | l  |
| 3,17 cl  | dl |
| 7,4 dl   | l  |
| 0,5 cl   | dl |
| 6,2 cl   | dl |
| 2,3 ml   | l  |
| 4,12 dl  | l  |
| 2,15 dl  | l  |
| 0,003 ml | l  |

Hier findest du Platz für deine Umwandlungstabelle. 

Seite 7/11

**LSG LOCAL SUPPORT GMBH**

Wiener Straße 131 | 4020 Linz | office@lsg-nachhilfe.at | www.lsg-nachhilfe.at

# Umwandlung von Hohlmaßen

## Lösung Beispiel 2: Umwandlung von Hohlmaßen (ml → l)

|          |           |    |
|----------|-----------|----|
| 3,12 ml  | 0,312     | cl |
| 3,15 ml  | 0,003 15  | l  |
| 3,17 cl  | 0,317     | dl |
| 7,4 dl   | 0,74      | l  |
| 0,5 cl   | 0,05      | dl |
| 6,2 cl   | 0,62      | dl |
| 2,3 ml   | 0,002 3   | l  |
| 4,12 dl  | 0,412     | l  |
| 2,15 dl  | 0,215     | l  |
| 0,003 ml | 0,000 003 | l  |

Hier findest du Platz für deine Notizen.



Seite 8/11



# Umwandlung von Hohlmaßen

## Angabe Beispiel 1: Umwandlung von Hohlmaßen (gemischte Übungen)

|           |    |
|-----------|----|
| 80,5 ml   | l  |
| 0,25 l    | ml |
| 7,115 dl  | l  |
| 7,55 cl   | dl |
| 53,2 l    | cl |
| 65,36 cl  | ml |
| 488 dl    | l  |
| 1,59 l    | dl |
| 0,98 ml   | l  |
| 769,85 ml | dl |

Hier findest du Platz für deine Umwandlungstabelle. 

Seite 9/11

**LSG LOCAL SUPPORT GMBH**

Wiener Straße 131 | 4020 Linz | office@lsg-nachhilfe.at | www.lsg-nachhilfe.at

# Umwandlung von Hohlmaßen

## Lösung Beispiel 1: Umwandlung von Hohlmaßen (gemischte Übungen)

|           |         |    |
|-----------|---------|----|
| 80,5 ml   | 0,0805  | l  |
| 0,25 l    | 250     | ml |
| 7,115 dl  | 0,7115  | l  |
| 7,55 cl   | 0,755   | dl |
| 53,2 l    | 5 320   | cl |
| 65,36 cl  | 653,6   | ml |
| 488 dl    | 48,8    | l  |
| 1,59 l    | 15,9    | dl |
| 0,98 ml   | 0,00098 | l  |
| 769,85 ml | 7,6985  | dl |

Hier findest du Platz für deine Notizen.

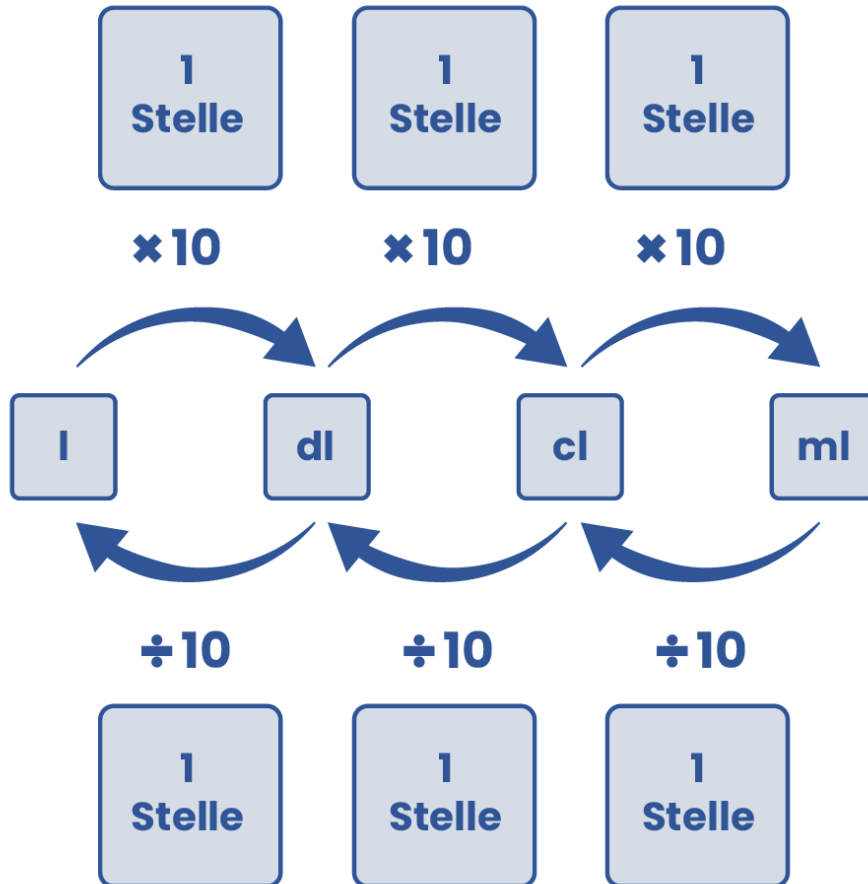


Seite 10/11

**LSG LOCAL SUPPORT GMBH**

Wiener Straße 131 | 4020 Linz | office@lsg-nachhilfe.at | www.lsg-nachhilfe.at

# Umwandlung von Hohlmaßen



Hier findest du Platz für deine Notizen.



Seite 11/11

**LSG LOCAL SUPPORT GMBH**

Wiener Straße 131 | 4020 Linz | [office@lsg-nachhilfe.at](mailto:office@lsg-nachhilfe.at) | [www.lsg-nachhilfe.at](http://www.lsg-nachhilfe.at)