

MULTIPLI			UNITÀ	SOTTOMULTIPLI		
chilometri	ettometri	decametri	metri	decimetri	centimetri	millimetri
<b>km</b>	<b>hm</b>	<b>dam</b>	<b>m</b>	<b>dm</b>	<b>cm</b>	<b>mm</b>
1 000m	100m	10m	1m	0,1m	0,01m	0,001m

Esegui le seguenti equivalenze

L'unità di misura usata è più piccola, perciò il numero diventa più grande:

aggiungi gli zeri o sposta la virgola verso destra

$45\text{m} = \dots\dots\dots\text{dm}$

$21\text{hm} = \dots\dots\dots\text{m}$

$4\text{m} = \dots\dots\dots\text{mm}$

$567\text{ km} = \dots\dots\dots\text{ hm}$

$5\text{m} = \dots\dots\dots\text{cm}$

$18\text{hm} = \dots\dots\dots\text{dam}$

$23\text{km} = \dots\dots\dots\text{dm}$

$4\text{dam} = \dots\dots\dots\text{cm}$

$13\text{hm} = \dots\dots\dots\text{m}$

$9\text{km} = \dots\dots\dots\text{m}$

$3,5\text{ m} = \dots\dots\dots\text{ dm}$

$78,9\text{ dam} = \dots\dots\dots\text{m}$

$1,53\text{ hm} = \dots\dots\dots\text{dam}$

$78,3\text{ dam} = \dots\dots\dots\text{dm}$

$0,4\text{ m} = \dots\dots\dots\text{cm}$

$0,45\text{km} = \dots\dots\dots\text{dam}$

$68,3\text{ m} = \dots\dots\dots\text{cm}$

$8,5\text{km} = \dots\dots\dots\text{m}$

$0,05\text{hm} = \dots\dots\dots\text{dam}$

$9,13\text{m} = \dots\dots\dots\text{mm}$

L'unità di misura usata è più grande, perciò il numero diventa più piccolo:

togli gli zeri o sposta la virgola verso sinistra

$4.000\text{ m} = \dots\dots\dots\text{km}$

$500\text{cm} = \dots\dots\dots\text{dm}$

$30\text{ dm} = \dots\dots\dots\text{m}$

$60\text{ 000mm} = \dots\dots\dots\text{dm}$

$9\text{ 000cm} = \dots\dots\dots\text{dam}$

$70\text{ hm} = \dots\dots\dots\text{ km}$

$200\text{m} = \dots\dots\dots\text{hm}$

$4\text{ 000dm} = \dots\dots\dots\text{dam}$

$700\text{ dam} = \dots\dots\dots\text{hm}$

$50\text{mm} = \dots\dots\dots\text{cm}$

$53\text{ dm} = \dots\dots\dots\text{m}$

$451\text{ m} = \dots\dots\dots\text{hm}$

$67\text{cm} = \dots\dots\dots\text{m}$

$98,34\text{m} = \dots\dots\dots\text{dam}$

$23,1\text{dam} = \dots\dots\dots\text{hm}$

$0,5\text{m} = \dots\dots\dots\text{dam}$

$6\text{hm} = \dots\dots\dots\text{km}$

$7,5\text{dm} = \dots\dots\dots\text{m}$

$87,2\text{dm} = \dots\dots\dots\text{dam}$

$92\text{mm} = \dots\dots\dots\text{m}$