

$1,07 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ dm}$

$96,3 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ dm}$

$2,28 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ dm}$

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

$72 \text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$6,38 \text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$61,68 \text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$98 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ dm}$

$3,99 \text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

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

$64,9 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ dm}$

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

$1 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ dm}$

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

$42 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ dm}$

$27,75 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ dm}$

$2 \text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

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

$40,9 \text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$1 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ dm}$

$2 \text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$5,17 \text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

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

$9,77 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ dm}$

$98,1 \text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$3,6 \text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

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

$2 \text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

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

$64 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ dm}$



$1,07 \text{ m} = 10,7 \text{ dm}$

$96,3 \text{ m} = 963 \text{ dm}$

$2,28 \text{ m} = 22,8 \text{ dm}$

$67 \text{ dm} = 6,7 \text{ m}$

$72 \text{ dm} = 7,2 \text{ m}$

$6,38 \text{ dm} = 0,638 \text{ m}$

$61,68 \text{ dm} = 6,168 \text{ m}$

$98 \text{ m} = 980 \text{ dm}$

$3,99 \text{ dm} = 0,399 \text{ m}$

$3 \text{ m} = 30 \text{ dm}$

$64,9 \text{ m} = 649 \text{ dm}$

$67 \text{ dm} = 6,7 \text{ m}$

$1 \text{ m} = 10 \text{ dm}$

$5 \text{ dm} = 0,5 \text{ m}$

$42 \text{ m} = 420 \text{ dm}$

$27,75 \text{ m} = 277,5 \text{ dm}$

$2 \text{ dm} = 0,2 \text{ m}$

$4 \text{ dm} = 0,4 \text{ m}$

$40,9 \text{ dm} = 4,09 \text{ m}$

$1 \text{ m} = 10 \text{ dm}$

$2 \text{ dm} = 0,2 \text{ m}$

$5,17 \text{ dm} = 0,517 \text{ m}$

$5,5 \text{ m} = 55 \text{ dm}$

$9,77 \text{ m} = 97,7 \text{ dm}$

$98,1 \text{ dm} = 9,81 \text{ m}$

$3,6 \text{ dm} = 0,36 \text{ m}$

$4 \text{ dm} = 0,4 \text{ m}$

$2 \text{ dm} = 0,2 \text{ m}$

$0,5 \text{ dm} = 0,05 \text{ m}$

$64 \text{ m} = 640 \text{ dm}$

