

$8 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$71,4 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$8 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$31,3 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$7 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$9,7 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

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

$0,9 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

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

$52,1 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$7 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$8,9 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$10 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$8,6 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$7 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$95,5 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$69 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$74,2 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

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

$78,7 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$84,1 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$7,63 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$28,4 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$23,64 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$9,9 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$77,1 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$89,5 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$6,2 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$4,3 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$0,31 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$



$$8 \text{ m} = 800 \text{ cm}$$

$$71,4 \text{ m} = 7140 \text{ cm}$$

$$8 \text{ m} = 800 \text{ cm}$$

$$31,3 \text{ m} = 3130 \text{ cm}$$

$$7 \text{ m} = 700 \text{ cm}$$

$$9,7 \text{ m} = 970 \text{ cm}$$

$$2 \text{ m} = 200 \text{ cm}$$

$$0,9 \text{ m} = 90 \text{ cm}$$

$$3 \text{ m} = 300 \text{ cm}$$

$$52,1 \text{ m} = 5210 \text{ cm}$$

$$7 \text{ cm} = 0,07 \text{ m}$$

$$8,9 \text{ cm} = 0,089 \text{ m}$$

$$10 \text{ cm} = 0,1 \text{ m}$$

$$8,6 \text{ cm} = 0,086 \text{ m}$$

$$7 \text{ cm} = 0,07 \text{ m}$$

$$95,5 \text{ cm} = 0,955 \text{ m}$$

$$69 \text{ cm} = 0,69 \text{ m}$$

$$74,2 \text{ cm} = 0,742 \text{ m}$$

$$42 \text{ cm} = 0,42 \text{ m}$$

$$78,7 \text{ cm} = 0,787 \text{ m}$$

$$84,1 \text{ cm} = 0,841 \text{ m}$$

$$7,63 \text{ m} = 763 \text{ cm}$$

$$28,4 \text{ m} = 2840 \text{ cm}$$

$$23,64 \text{ cm} = 0,2364 \text{ m}$$

$$9,9 \text{ cm} = 0,099 \text{ m}$$

$$77,1 \text{ m} = 7710 \text{ cm}$$

$$89,5 \text{ cm} = 0,895 \text{ m}$$

$$6,2 \text{ m} = 620 \text{ cm}$$

$$4,3 \text{ m} = 430 \text{ cm}$$

$$0,31 \text{ m} = 31 \text{ cm}$$

