

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

$4,5 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

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

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

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

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

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

$1,2 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

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

$40,1 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

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

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

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

$61,7 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

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

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

$15 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$1,9 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

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

$3,8 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

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

$18,67 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$39,1 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

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

$2,7 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$20,3 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$7,33 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$17 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$20,99 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$61,88 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$



$$5 \text{ m} = 500 \text{ cm}$$

$$4,5 \text{ m} = 450 \text{ cm}$$

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

$$63 \text{ m} = 6300 \text{ cm}$$

$$4 \text{ m} = 400 \text{ cm}$$

$$4,4 \text{ m} = 440 \text{ cm}$$

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

$$1,2 \text{ m} = 120 \text{ cm}$$

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

$$40,1 \text{ m} = 4010 \text{ cm}$$

$$9 \text{ cm} = 0,09 \text{ m}$$

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

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

$$61,7 \text{ cm} = 0,617 \text{ m}$$

$$3 \text{ cm} = 0,03 \text{ m}$$

$$9 \text{ cm} = 0,09 \text{ m}$$

$$15 \text{ cm} = 0,15 \text{ m}$$

$$1,9 \text{ cm} = 0,019 \text{ m}$$

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

$$3,8 \text{ cm} = 0,038 \text{ m}$$

$$6,8 \text{ m} = 680 \text{ cm}$$

$$18,67 \text{ cm} = 0,1867 \text{ m}$$

$$39,1 \text{ m} = 3910 \text{ cm}$$

$$1,1 \text{ cm} = 0,011 \text{ m}$$

$$2,7 \text{ cm} = 0,027 \text{ m}$$

$$20,3 \text{ m} = 2030 \text{ cm}$$

$$7,33 \text{ cm} = 0,0733 \text{ m}$$

$$17 \text{ cm} = 0,17 \text{ m}$$

$$20,99 \text{ cm} = 0,2099 \text{ m}$$

$$61,88 \text{ cm} = 0,6188 \text{ m}$$

