



$3 \text{ km } 50 \text{ m} = \dots\dots\dots\text{m}$

$6000 \text{ cm} = \dots\dots\dots\text{m}$



$12 \text{ cm } 100 \text{ mm} = \dots\dots\dots\text{mm}$

$20 \text{ mm} = \dots\dots\dots\text{cm}$



$305 \text{ cm} = \dots\dots \text{ m } \dots\dots\text{cm}$

$450 \text{ cm} = \dots\dots\dots\text{m}$

$697 \text{ mm} = \dots\dots \text{ cm } \dots\dots \text{ mm}$

$350 \text{ mm} = \dots\dots\dots\text{cm}$

$4162 \text{ m} = \dots\dots\text{km } \dots\dots \text{ m}$

$3 \text{ m } 50 \text{ cm} = \dots\dots\dots\text{cm}$



$4 \text{ km } 51 \text{ m} = \dots\dots\dots\text{m}$

$8 \text{ m } 67 \text{ cm} = \dots\dots\dots\text{cm}$



$7 \text{ cm } 16 \text{ mm} = \dots\dots\dots\text{mm}$

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

$16 \text{ m } 86 \text{ cm} = \dots\dots\dots\text{cm}$

$3 \dots 50 \text{ cm} = 350 \text{ cm}$

$70 \text{ mm} = \dots\dots\dots\text{cm}$

$4 \text{ m } 18 \text{ cm} = 418 \dots\dots$

$9 \text{ km } 50 \text{ m} = \dots\dots\dots\text{m}$

$13 \text{ m } 50 \text{ cm} = \dots\dots \text{ cm}$

