

Les conversions

1

Complète

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

$6\ 000 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ km}$

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

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

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

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

2

Ecris les tailles en m et en cm.

$118 \text{ cm} = 100 \text{ cm} + 18 \text{ cm}$

$118 \text{ cm} = 1 \text{ m } 18 \text{ cm}$

$130 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm} + \dots\dots\dots \text{ cm}$

$785 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm} + \dots\dots\dots \text{ cm}$

$130 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m} + \dots\dots\dots \text{ cm}$

$785 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m} + \dots\dots\dots \text{ cm}$

$126 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm} + \dots\dots\dots \text{ cm}$

$612 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm} + \dots\dots\dots \text{ cm}$

$126 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m} + \dots\dots\dots \text{ cm}$

$612 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m} + \dots\dots\dots \text{ cm}$

$117 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm} + \dots\dots\dots \text{ cm}$

$921 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm} + \dots\dots\dots \text{ cm}$

$117 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m} + \dots\dots\dots \text{ cm}$

$921 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m} + \dots\dots\dots \text{ cm}$

3

Ecris les longueurs en cm.

$7 \text{ m } 32 \text{ cm} = 700 \text{ cm} + 32 \text{ cm}$

$7 \text{ m } 32 \text{ cm} = 732 \text{ cm}$

$1 \text{ m } 54 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm} + \dots\dots\dots \text{ cm}$

$4 \text{ m } 60 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm} + \dots\dots\dots \text{ cm}$

$1 \text{ m } 54 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$4 \text{ m } 60 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$2 \text{ m } 43 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm} + \dots\dots\dots \text{ cm}$

$6 \text{ m } 38 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm} + \dots\dots\dots \text{ cm}$

$2 \text{ m } 43 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$6 \text{ m } 38 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$