

1  に あてはまる 数を 書きましょう。

①  $3\text{m} = \text{ cm}$

②  $2\text{m}60\text{cm} = \text{ cm}$

③  $540\text{cm} = \text{ m  cm}$

④  $324\text{cm} = \text{ m  cm}$

2 つぎの 長さを 書きましょう。

①  $1\text{m}$ の ものさし 3つ分と、 $20\text{cm}$ の 長さ  
(  )

②  $1\text{m}$ の ものさし 5つ分と、 $45\text{cm}$ の 長さ  
(  )

3 つぎの 長さを 計算しましょう。

①  $60\text{cm} + 80\text{cm} =$

②  $1\text{m}40\text{cm} - 50\text{cm} =$

③  $1\text{m}10\text{cm} + 20\text{cm} =$

1  に あてはまる 数を 書きましょう。

①  $3\text{m} = \boxed{300}\text{cm}$

②  $2\text{m}60\text{cm} = \boxed{260}\text{cm}$

③  $540\text{cm} = \boxed{5}\text{ m } \boxed{40}\text{ cm}$

④  $324\text{cm} = \boxed{3}\text{ m } \boxed{24}\text{ cm}$

2 つぎの 長さを 書きましょう。

①  $1\text{m}$ の ものさし 3つ分と、 $20\text{cm}$ の 長さ  
(  $3\text{m}20\text{cm}$  )

②  $1\text{m}$ の ものさし 5つ分と、 $45\text{cm}$ の 長さ  
(  $5\text{m}45\text{cm}$  )

3 つぎの 長さを 計算しましょう。

①  $60\text{cm} + 80\text{cm} = 1\text{m}40\text{cm} (140\text{cm})$

②  $1\text{m}40\text{cm} - 50\text{cm} = 90\text{cm}$

③  $1\text{m}10\text{cm} + 20\text{cm} = 1\text{m}30\text{cm}$