

算数

長さの たんい メートル

1

□ に あてはまる 数を 書きましょう。

① $3\text{m} = \square \text{cm}$

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

③ $540\text{cm} = \square \text{ m } \square \text{ cm}$

④ $324\text{cm} = \square \text{ m } \square \text{ cm}$

2

つぎの 長さを 書きましょう。

① 1mの ものさし 3つ分と、20cmの 長さ

()

② 1mの ものさし 5つ分と、45cm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 $1\text{m}10\text{cm} + 20\text{cm} =$

算数

長さの たんい メートル

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 1mの ものさし 3つ分と、20cmの 長さ

(3m20cm)

② 1mの ものさし 5つ分と、45cmの 長さ

(5m45cm)

3

つぎの 長さを 計算しましょう。

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

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

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