

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

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

③ $430\text{cm} = \square \text{ m } \square \text{ cm}$

④ $726\text{cm} = \square \text{ m } \square \text{ cm}$

2

つぎの 長さを 書きましょう。

① 1mの ものさし 4つ分と、80cmの 長さ

()

② 1mの ものさし 3つ分と、25cmの 長さ

()

3

つぎの 長さを 計算しましょう。

① $40\text{cm} + 70\text{cm} =$

② $1\text{m}30\text{cm} - 80\text{cm} =$

③ $1\text{m}10\text{cm} + 50\text{cm} =$

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

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

③ $430\text{cm} = \boxed{4}\text{ m} \boxed{30}\text{ cm}$

④ $726\text{cm} = \boxed{7}\text{ m} \boxed{26}\text{ cm}$

2

つぎの長さを書きましょう。

① 1mのものさし4つ分と、80cmの長さ

(4m80cm)

② 1mのものさし3つ分と、25cmの長さ

(3m25cm)

3

つぎの長さを計算しましょう。

① $40\text{cm} + 70\text{cm} = 1\text{m}10\text{cm} (110\text{cm})$

② $1\text{m}30\text{cm} - 80\text{cm} = 50\text{cm}$

③ $1\text{m}10\text{cm} + 50\text{cm} = 1\text{m}60\text{cm}$