

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 $5\text{m} = \square \text{cm}$

② $5\text{m}40\text{cm} = \square \text{cm}$

③ $210\text{cm} = \square \text{ m } \square \text{ cm}$

④ $463\text{cm} = \square \text{ m } \square \text{ cm}$

2 つぎの 長さを 書きましょう。

① 1mの ものさし 2つ分と、50cmの 長さ

()

② 1mの ものさし 4つ分と、25cmの 長さ

()

3 つぎの 長さを 計算しましょう。

① $70\text{cm} + 50\text{cm} =$

② $1\text{m}50\text{cm} - 60\text{cm} =$

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

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 $5\text{m} = \boxed{500}\text{cm}$

② $5\text{m}40\text{cm} = \boxed{540}\text{cm}$

③ $210\text{cm} = \boxed{2}\text{ m} \boxed{10}\text{ cm}$

④ $463\text{cm} = \boxed{4}\text{ m} \boxed{63}\text{ cm}$

2

つぎの長さを書きましょう。

① 1mのものさし2つ分と、50cmの長さ

(2m50cm)

② 1mのものさし4つ分と、25cmの長さ

(4m25cm)

3

つぎの長さを計算しましょう。

① $70\text{cm} + 50\text{cm} = \textcolor{red}{1\text{m}20\text{cm}} (120\text{cm})$

② $1\text{m}50\text{cm} - 60\text{cm} = \textcolor{red}{90\text{cm}}$

③ $1\text{m}20\text{cm} + 30\text{cm} = \textcolor{red}{1\text{m}50\text{cm}}$