

13 長いものの長さしらべ

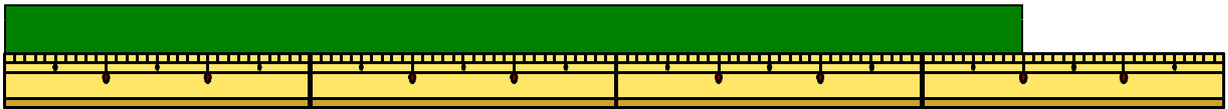
(1)メートル

きほんのたしかめ

100cmより長い長さの しらべかたを 考えましょう。

① に あてはまる ことばを かきましょう。

あきらさんが りょう手を ひろげた 長さを テープに うつして はかりました。
30cmの ものさしで 3つぶんと あと 10cm ありました。
りょう手を ひろげた 長さを しらべましょう。

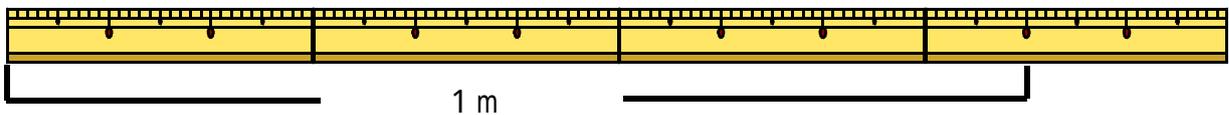
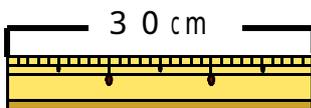


りょう手を ひろげた 長さはを , 100cmです。

100cm を 1メートル といい , 1mとかきます。

mも 長さの たんいです。

1 m = cm



1 m | m | m | m

100cmのことを 1mという。mも 長さの たんいです。

ステップ 1

2 なんmなんcm でしょう。

1 2 0 cm

	m		cm
--	---	--	----

1 5 0 cm

	m		cm
--	---	--	----

1 7 8 cm

	m		cm
--	---	--	----

1 0 5 cm

	m		cm
--	---	--	----

3 に あてはまる 数を かきましょう

2 m

			cm
--	--	--	----

5 0 0 cm

			m
--	--	--	---

2 m 7 0 cm

			cm
--	--	--	----

2 7 0 cm

	m		cm
--	---	--	----

4 長さを もとめましょう。

$2\text{ m } 30\text{ cm} + 40\text{ cm}$

--

$3\text{ m } 90\text{ cm} - 40\text{ cm}$

--

ステップ 2

5 長さを もとめましょう。

$3\text{ m } 40\text{ cm} + 60\text{ cm}$

$5\text{ m } 90\text{ cm} + 3\text{ m}$

$3\text{ m } 40\text{ cm} - 40\text{ cm}$

$5\text{ m } 90\text{ cm} - 3\text{ m } 40\text{ cm}$

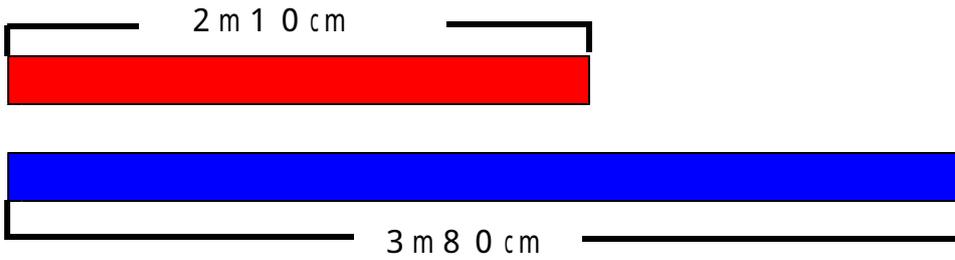
6 長い じゅんに ならべましょう。

3 m 2 m 9 cm 2 m 7 0 cm

 → →

ステップ 3

7 長さが 2 m 1 0 cm の 赤い テープと 3 m 8 0 cm の 青い テープがあります。



2 本の テープを つないだ 長さは どれだけでしょう。

しき

こたえ

2 本の テープの 長さの ちがいは どれだけでしょう。

しき

こたえ

8 に あてはまる たんいを かきましょう。

きょうしつ の たての 長さ 8

え本の あつさ 9

つくえの よこの 長さ 7 0

9 長さを もとめましょう。

3 m 5 0 cm - 1 m 9 0 cm

こたえのページ

(1)メートル

きほんのたしかめ

$$1 \text{ m} = \boxed{100} \text{ cm}$$

ステップ 1

2 なんmなんcm でしょう。

120 cm

$$\boxed{1 \text{ m } 20 \text{ cm}}$$

150 cm

$$\boxed{1 \text{ m } 50 \text{ cm}}$$

178 cm

$$\boxed{1 \text{ m } 78 \text{ cm}}$$

105 cm

$$\boxed{1 \text{ m } 5 \text{ cm}}$$

3 にあてはまる数をかきましょう

2 m

$$\boxed{200 \text{ cm}}$$

500 cm

$$\boxed{5 \text{ m}}$$

2 m 70 cm

$$\boxed{270 \text{ cm}}$$

270 cm

$$\boxed{2 \text{ m } 70 \text{ cm}}$$

4 長さを求めましょう。

$$2 \text{ m } 30 \text{ cm} + 40 \text{ cm}$$

$$\boxed{2 \text{ m } 70 \text{ cm}}$$

$$3 \text{ m } 90 \text{ cm} - 40 \text{ cm}$$

$$\boxed{3 \text{ m } 50 \text{ cm}}$$

ステップ 2

5 長さを もとめましょう。

$$3\text{ m }40\text{ cm} + 60\text{ cm}$$

4 m

$$5\text{ m }90\text{ cm} + 3\text{ m}$$

8 m 9 0 cm

$$3\text{ m }40\text{ cm} - 40\text{ cm}$$

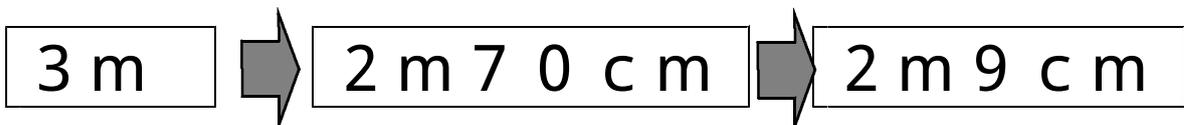
3 m

$$5\text{ m }90\text{ cm} - 3\text{ m }40\text{ cm}$$

2 m 5 0 cm

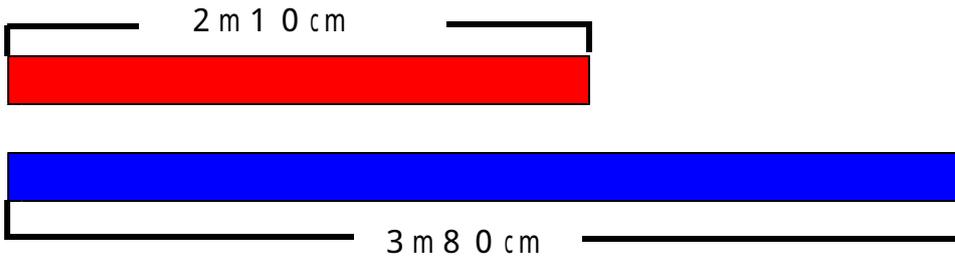
6 長い じゅんに ならべましょう。

3 m 2 m 9 cm 2 m 7 0 cm



ステップ 3

7 長さが 2 m 1 0 cm の 赤い テープと 3 m 8 0 cm の 青い テープがあります。



2 本 の テープ を つないだ 長さ は どれ だけ で し ょ う 。

しき

$$2\text{ m }10\text{ cm} + 3\text{ m }80\text{ cm} = 5\text{ m }90\text{ cm}$$

こたえ

5 m 9 0 cm

2 本 の テープ の 長さ の ちが い は どれ だけ で し ょ う 。

しき

$$3\text{ m }80\text{ cm} - 2\text{ m }10\text{ cm} = 1\text{ m }70\text{ cm}$$

こたえ

1 m 7 0 cm

8 に あて は まる たんい を かき まし ょ う 。

きょうしつ の たて の 長さ 8

え本 の あつさ 9

つくえ の よこ の 長さ 7 0

9 長さを もとめ まし ょ う 。

