



長さのたんい 19

● 文しょうもんだい
(cm と mm のたしひき)



日にち： 月 日

名まえ _____

① 2cm 7mmのひもと、6cmのひもがあります。2本の^{ほん}ひもをつなぐと、何^{なん}cm何^{なん}mmになりますか。

しき：

^{こた}答え： _____

② 8cmのえんぴつと 1cm 5mmのえんぴつがあります。
2本の^{ほん}えんぴつをつなぐと、何^{なん}cm何^{なん}mmになりますか。

しき：

^{こた}答え： _____

③ 4cm 2mmのリボンと 9cm 4mmのリボンがあります。
長さのちがいは何^{なん}cm何^{なん}mmですか。

(うすい^じ字はなぞりましょう。)

しき： cm mm - cm mm = cm mm

^{こた}答え： _____



長さのたんい 19

● 文しょうもんだい
(cm と mm のたしひき)



日にち： 月 日

名まえ _____

- ① 2 cm 7 mm の ひもと、6 cm の ひもがあります。2本の^{ほん}ひもをつなぐと、何^{なん}cm何^{なん}mmになりますか。

しき： $2 \text{ cm } 7 \text{ mm} + 6 \text{ cm} = 8 \text{ cm } 7 \text{ mm}$

こた
答え： $8 \text{ cm } 7 \text{ mm}$

- ② 8 cm の えんぴつと 1 cm 5 mm の えんぴつがあります。
2本の^{ほん}えんぴつをつなぐと、何^{なん}cm何^{なん}mmになりますか。

しき： $8 \text{ cm} + 1 \text{ cm } 5 \text{ mm} = 9 \text{ cm } 5 \text{ mm}$

こた
答え： $9 \text{ cm } 5 \text{ mm}$

- ③ 4 cm 2 mm の リボンと 9 cm 4 mm の リボンがあります。
長さの^{なが}ちがいは何^{なん}cm何^{なん}mmですか。

(うすい^じ字はなぞりましょう。)

しき： $9 \text{ cm } 4 \text{ mm} - 4 \text{ cm } 2 \text{ mm} = 5 \text{ cm } 2 \text{ mm}$

こた
答え： $5 \text{ cm } 2 \text{ mm}$