



## 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 5 cm 3 mmの えんぴつと、4 cmの えんぴつがあります。

2本の えんぴつをつなぐと、何cm何mmになりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

しき： $5\text{ cm }3\text{ mm} + 4\text{ cm} = 9\text{ cm }3\text{ mm}$

答え： $9\text{ cm }3\text{ mm}$

② 6 cmの えんぴつと 2 cm 5 mmの えんぴつがあります。

2本の えんぴつをつなぐと、何cm何mmになりますか。

しき：

答え： \_\_\_\_\_

③ 8 cmの リボンと 9 cm 4 mmの リボンがあります。

長さのちがいは何cm何mmですか。

(うすい字はなぞりましょう。)

しき： $9\text{ cm }4\text{ mm} - 8\text{ cm} = \quad \text{cm} \quad \text{mm}$

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 4 cm 5 mm の えんぴつ と、5 cm の えんぴつ があります。

2 本の えんぴつ を つなぐ と、何 cm 何 mm になりますか。

(うすい字は なぞりましょう。)

しき：  $4 \text{ cm } 5 \text{ mm} + 5 \text{ cm} = \quad \text{cm} \quad \text{mm}$

こた  
答え： \_\_\_\_\_

② 3 cm の ひもと、3 cm 8 mm の ひも があります。2 本の  
ひもを あわせた 長さは 何 cm 何 mm ですか。

しき：

こた  
答え： \_\_\_\_\_

③ 5 cm の リボン と 6 cm 8 mm の リボン があります。

長さの ちがいは 何 cm 何 mm ですか。

(うすい字は なぞりましょう。)

しき：  $6 \text{ cm } 8 \text{ mm} - \quad \text{cm} = \quad \text{cm} \quad \text{mm}$

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 3 cm 7 mm のリボンと、4 cm のリボンがあります。2  
 本のリボンをつなぐと、何cm何mmになりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

しき：      cm      mm +      cm =      cm      mm

こた  
答え： \_\_\_\_\_

- ② 4 cm 3 mm のえんぴつと、5 cm のえんぴつがあります。  
 2本のえんぴつの長さをあわせると何cm何mmですか。

しき：

こた  
答え： \_\_\_\_\_

- ③ 4 cm のリボンと 8 cm 5 mm のリボンがあります。  
 長さのちがいは何cm何mmですか。

(うすい字はなぞりましょう。)

しき：      cm      mm -      cm =

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 4 cm 6 mm のリボンと、4 cm のリボンがあります。2  
本のリボンをつなぐと、何cm何mmになりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

しき：      cm      mm +      cm =

こた  
答え： \_\_\_\_\_

- ② 8 cm 2 mm のひもがあります。5 cm つかうと、のこり  
の長さは何cm何mmになりますか。

しき：

こた  
答え： \_\_\_\_\_

- ③ 3 cm のリボンと 9 cm 7 mm のリボンがあります。  
長さのちがいは何cm何mmですか。

しき：

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 2cm 7mmのひもと、6cmのひもがあります。2本の<sup>ほん</sup>ひもをつなぐと、何<sup>なん</sup>cm何<sup>なん</sup>mmになりますか。

しき：

<sup>こた</sup>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<sup>ほん</sup>えんぴつをつなぐと、何<sup>なん</sup>cm何<sup>なん</sup>mmになりますか。

しき：

<sup>こた</sup>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<sup>なん</sup>cm何<sup>なん</sup>mmですか。  
(うすい<sup>じ</sup>字はなぞりましょう。)

しき：    cm    mm -    cm    mm =    cm    mm

<sup>こた</sup>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 5cm 2mm のリボンと、3cm のリボンがあります。2  
本のリボンはあわせて何cm何mmになりますか。

しき：

こた  
答え： \_\_\_\_\_

② 4cm のえんぴつと 5cm 5mm のえんぴつがあります。  
2本のえんぴつをつなぐと、何cm何mmになりますか。

しき：

こた  
答え： \_\_\_\_\_

③ 8cm 9mm のリボンと 5cm 5mm のリボンがあります。  
長さのちがいは何cm何mmですか。  
(うすい字はなぞりましょう。)

しき：    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 9 cm 4 mm の ひもが あります。 4 cm つかうと、 のこり  
の 長さは 何cm何mm になりますか。

しき：

こた  
答え： \_\_\_\_\_

② 3 cm の えんぴつ と 5 cm 6 mm の えんぴつ が あります。  
2本の えんぴつ を つなぐと、 何cm何mm になりますか。

しき：

こた  
答え： \_\_\_\_\_

③ 5 cm 4 mm の リボン と、 4 cm 2 mm の リボン が ありま  
す。 2本の リボン は あわせて 何cm何mm になりますか。

しき：

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 7cm 5mm の ひもが あります。 3cm つかうと、 のこり  
の 長さは 何cm 何mm になりますか。

しき：

こた  
答え： \_\_\_\_\_

② 8cm 7mm の リボンと、 3cm 2mm の リボンが ありま  
す。 長さの ちがいは 何cm 何mm になりますか。

しき：

こた  
答え： \_\_\_\_\_

③ 3cm 5mm の リボンと、 5cm 1mm の リボンが ありま  
す。 2本の リボンは あわせて 何cm 何mm になりますか。

しき：

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 5 cm 3 mm の ひもと、3 cm の ひもがあります。2本の <sup>ほん</sup>ひもをつなぐと、何cm何mmになりますか。

しき：

<sup>こた</sup>答え： \_\_\_\_\_

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

しき：

<sup>こた</sup>答え： \_\_\_\_\_

③ 4 cm 5 mm の リボンと 8 cm 6 mm の リボンがあります。  
長さの <sup>なが</sup>ちがいは何cm何mmですか。

しき：

<sup>こた</sup>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 8 cm 5 mm の ひもと、3 cm の ひもが あります。長さの  
ちがいは、何 cm 何 mm ですか。

しき：

こた  
答え： \_\_\_\_\_

② 4 cm の リボンと 3 cm 2 mm の リボンが あります。2本  
の リボンを あわせた 長さは 何 cm 何 mm になりますか。

しき：

こた  
答え： \_\_\_\_\_

③ 4 cm 2 mm の えんぴつと 9 cm 5 mm の えんぴつが あり  
ます。長さの ちがいは 何 cm 何 mm ですか。

しき：

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 5 cm 7 mm の えんぴつ と、 4 cm の えんぴつ があります。  
2 本の えんぴつ を つなぐ と、 何 cm 何 mm になりますか。

しき：

こた  
答え：

---

- ② 6 cm 2 mm の リボン と 2 cm 5 mm の リボン があります。  
2 本の リボン を あわせた 長さは 何 cm 何 mm になりますか。

しき：

こた  
答え：

---

- ③ 8 cm 7 mm の リボン があります。 3 cm 5 mm つかう と、  
のこりの 長さは 何 cm 何 mm になりますか。

しき：

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 8 cm 9 mm の ひもと、 2 cm 3 mm の ひもが あります。

<sup>なが</sup>長さの <sup>なん</sup>ちがいは、<sup>なん</sup>何cm何mmですか。

しき：

<sup>こた</sup>答え： \_\_\_\_\_

② 6 cm の リボンと 3 cm 5 mm の リボンが あります。2本<sup>ほん</sup>  
の リボン を あわせた <sup>なが</sup>長さは <sup>なん</sup>何cm何<sup>なん</sup>mm になりますか。

しき：

<sup>こた</sup>答え： \_\_\_\_\_

③ 4 cm 2 mm の えんぴつと 9 cm 5 mm の えんぴつが あり  
ます。<sup>なが</sup>長さの <sup>なん</sup>ちがいは <sup>なん</sup>何cm何mm ですか。

しき：

<sup>こた</sup>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 4 cm 8 mm の えんぴつ と、 4 cm の えんぴつ があります。  
2 本の えんぴつ を つなぐ と、 何 cm 何 mm になりますか。

しき：

こた  
答え：

---

- ② 5 cm 4 mm の リボン と 3 cm 5 mm の リボン があります。  
2 本の リボン を あわせた 長さは 何 cm 何 mm になりますか。

しき：

こた  
答え：

---

- ③ 9 cm 8 mm の リボン があります。 2 cm 5 mm つかう と、  
のこりの 長さは 何 cm 何 mm になりますか。

しき：

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 9 cm 6 mm の ひもと、 4 cm 5 mm の ひもが あります。

<sup>なが</sup>長さの <sup>なん</sup>ちがいは、<sup>なん</sup>何cm何mmですか。

しき：

<sup>こた</sup>答え： \_\_\_\_\_

② 5 cm の リボンと 4 cm 6 mm の リボンが あります。2本<sup>ほん</sup>  
の リボンを あわせた <sup>なが</sup>長さは <sup>なん</sup>何cm何<sup>なん</sup>mm になりますか。

しき：

<sup>こた</sup>答え： \_\_\_\_\_

③ 7 cm 3 mm の えんぴつと 9 cm 7 mm の えんぴつが あり  
ます。<sup>なが</sup>長さの <sup>なん</sup>ちがいは <sup>なん</sup>何cm何mm ですか。

しき：

<sup>こた</sup>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)



めざせ80点!



名まえ \_\_\_\_\_

- ① 8 cm 5 mm の ひもと、3 cm の ひもが あります。長さのちがいは、何cm何mmですか。(しき・答え 各15点)

しき：

答え： \_\_\_\_\_

- ② 4 cm の リボンと 3 cm 2 mm の リボンが あります。2本のリボンをあわせた長さは何cm何mmになりますか。(しき・答え 各15点)

しき：

答え： \_\_\_\_\_

- ③ 5 cm 5 mm の えんぴつと 7 cm 6 mm の えんぴつが あります。長さのちがいは何cm何mmですか。(しき・答え 各20点)

しき：

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)



めざせ80点!



名まえ \_\_\_\_\_

- ① 9 cm 8 mm のリボンと、5 cm 4 mm のリボンがあります。  
長さのちがいは何cm何mmになりますか。  
(しき・答え 各15点)

しき：

こた  
答え： \_\_\_\_\_

- ② 5 cm のリボンと 3 cm 8 mm のリボンがあります。2本の  
リボンをあわせた長さは何cm何mmになりますか。  
(しき・答え 各15点)

しき：

こた  
答え： \_\_\_\_\_

- ③ 4 cm 7 mm のえんぴつと 8 cm 9 mm のえんぴつがあります。  
長さのちがいは何cm何mmですか。  
(しき・答え 各20点)

しき：

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 5 cm 3 mm の えんぴつ と、4 cm の えんぴつ があります。

2本の えんぴつ を つなぐ と、何 cm 何 mm になりますか。

(うすい字は なぞりましよう。)

$$\text{しき} : 5 \text{ cm } 3 \text{ mm} + 4 \text{ cm} = 9 \text{ cm } 3 \text{ mm}$$

こた  
答え : 9 cm 3 mm

② 6 cm の えんぴつ と 2 cm 5 mm の えんぴつ があります。

2本の えんぴつ を つなぐ と、何 cm 何 mm になりますか。

$$\text{しき} : 6 \text{ cm} + 2 \text{ cm } 5 \text{ mm} = 8 \text{ cm } 5 \text{ mm}$$

こた  
答え : 8 cm 5 mm

③ 8 cm の リボン と 9 cm 4 mm の リボン があります。

なが  
長さの ちがいは 何 cm 何 mm ですか。

(うすい字は なぞりましよう。)

$$\text{しき} : 9 \text{ cm } 4 \text{ mm} - 8 \text{ cm} = 1 \text{ cm } 4 \text{ mm}$$

こた  
答え : 1 cm 4 mm





## 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 4 cm 5 mm の えんぴつ と、5 cm の えんぴつ があります。

2本の えんぴつ を つなぐ と、何 cm 何 mm になりますか。

(うすい字は なぞりましょう。)

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

こた  
答え： 9 cm 5 mm

② 3 cm の ひもと、3 cm 8 mm の ひも があります。2本の

ひもを あわせた 長さは 何 cm 何 mm ですか。

$$\text{しき： } 3 \text{ cm} + 3 \text{ cm } 8 \text{ mm} = 6 \text{ cm } 8 \text{ mm}$$

こた  
答え： 6 cm 8 mm

③ 5 cm の リボン と 6 cm 8 mm の リボン があります。

長さの ちがいは 何 cm 何 mm ですか。

(うすい字は なぞりましょう。)

$$\text{しき： } 6 \text{ cm } 8 \text{ mm} - 5 \text{ cm} = 1 \text{ cm } 8 \text{ mm}$$

こた  
答え： 1 cm 8 mm



## 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 3 cm 7 mm のリボンと、4 cm のリボンがあります。2  
本のリボンをつなぐと、何cm何mmになりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

しき： $3\text{ cm } 7\text{ mm} + 4\text{ cm} = 7\text{ cm } 7\text{ mm}$

こた  
答え： $7\text{ cm } 7\text{ mm}$

- ② 4 cm 3 mm のえんぴつと、5 cm のえんぴつがあります。  
2本のえんぴつの長さをあわせると何cm何mmですか。

しき： $4\text{ cm } 3\text{ mm} + 5\text{ cm} = 9\text{ cm } 3\text{ mm}$

こた  
答え： $9\text{ cm } 3\text{ mm}$

- ③ 4 cm のリボンと 8 cm 5 mm のリボンがあります。  
長さのちがいは何cm何mmですか。

(うすい字はなぞりましょう。)

しき： $8\text{ cm } 5\text{ mm} - 4\text{ cm} = 4\text{ cm } 5\text{ mm}$

こた  
答え： $4\text{ cm } 5\text{ mm}$



## 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 4 cm 6 mm のリボンと、4 cm のリボンがあります。2  
本のリボンをつなぐと、何cm何mmになりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

$$\text{しき： } 4 \text{ cm } 6 \text{ mm} + 4 \text{ cm} = 8 \text{ cm } 6 \text{ mm}$$

こた  
答え： 8 cm 6 mm

- ② 8 cm 2 mm のひもがあります。5 cm つかうと、のこりの  
の長さは何cm何mmになりますか。

$$\text{しき： } 8 \text{ cm } 2 \text{ mm} - 5 \text{ cm} = 3 \text{ cm } 2 \text{ mm}$$

こた  
答え： 3 cm 2 mm

- ③ 3 cm のリボンと 9 cm 7 mm のリボンがあります。  
長さのちがいは何cm何mmですか。

$$\text{しき： } 9 \text{ cm } 7 \text{ mm} - 3 \text{ cm} = 6 \text{ cm } 7 \text{ mm}$$

こた  
答え： 6 cm 7 mm





## 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<sup>ほん</sup>ひもをつなぐと、何<sup>なん</sup>cm何<sup>なん</sup>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<sup>ほん</sup>えんぴつをつなぐと、何<sup>なん</sup>cm何<sup>なん</sup>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<sup>なが</sup>ちがいは何<sup>なん</sup>cm何<sup>なん</sup>mmですか。

(うすい<sup>じ</sup>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：  $5 \text{ cm } 2 \text{ mm}$



## 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 5 cm 2 mm のリボンと、3 cm のリボンがあります。2  
本のリボンはあわせて何cm何mmになりますか。

しき： $5\text{ cm } 2\text{ mm} + 3\text{ cm} = 8\text{ cm } 2\text{ mm}$

こた  
答え： $8\text{ cm } 2\text{ mm}$

- ② 4 cm のえんぴつと 5 cm 5 mm のえんぴつがあります。  
2本のえんぴつをつなぐと、何cm何mmになりますか。

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

こた  
答え： $9\text{ cm } 5\text{ mm}$

- ③ 8 cm 9 mm のリボンと 5 cm 5 mm のリボンがあります。  
長さのちがいは何cm何mmですか。

(うすい字はなぞりましょう。)

しき： $8\text{ cm } 9\text{ mm} - 5\text{ cm } 5\text{ mm} = 3\text{ cm } 4\text{ mm}$

こた  
答え： $3\text{ cm } 4\text{ mm}$



## 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 9 cm 4 mm の ひもが あります。 4 cm つかうと、 のこりの 長さは 何cm何mm になりますか。

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

こた 答え：5 cm 4 mm

- ② 3 cm の えんぴつと 5 cm 6 mm の えんぴつが あります。 2本の えんぴつをつなぐと、 何cm何mm になりますか。

しき： $3\text{ cm} + 5\text{ cm }6\text{ mm} = 8\text{ cm }6\text{ mm}$

こた 答え：8 cm 6 mm

- ③ 5 cm 4 mm の リボンと、 4 cm 2 mm の リボンが あります。 2本の リボンは あわせて 何cm何mm になりますか。

しき： $5\text{ cm }4\text{ mm} + 4\text{ cm }2\text{ mm} = 9\text{ cm }6\text{ mm}$

こた 答え：9 cm 6 mm





## 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 7 cm 5 mm の ひもが あります。 3 cm つかうと、 のこりの 長さは 何cm何mm になりますか。

しき：  $7 \text{ cm } 5 \text{ mm} - 3 \text{ cm} = 4 \text{ cm } 5 \text{ mm}$

答え： 4 cm 5 mm

- ② 8 cm 7 mm の リボンと、 3 cm 2 mm の リボンが あります。 長さの ちがいは 何cm何mm になりますか。

しき：  $8 \text{ cm } 7 \text{ mm} - 3 \text{ cm } 2 \text{ mm} = 5 \text{ cm } 5 \text{ mm}$

答え： 5 cm 5 mm

- ③ 3 cm 5 mm の リボンと、 5 cm 1 mm の リボンが あります。 2本の リボンは あわせて 何cm何mm になりますか。

しき：  $3 \text{ cm } 5 \text{ mm} + 5 \text{ cm } 1 \text{ mm} = 8 \text{ cm } 6 \text{ mm}$

答え： 8 cm 6 mm





## 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 5 cm 3 mm の ひもと、3 cm の ひもがあります。2本の <sup>ほん</sup>ひもをつなぐと、何cm何mmになりますか。

しき：  $5 \text{ cm } 3 \text{ mm} + 3 \text{ cm} = 8 \text{ cm } 3 \text{ mm}$

<sup>こた</sup>答え：  $8 \text{ cm } 3 \text{ mm}$

- ② 8 cm 2 mm の えんぴつと 1 cm 5 mm の えんぴつがあります。2本の <sup>ほん</sup>えんぴつをつなぐと、何cm何mmになりますか。

しき：  $8 \text{ cm } 2 \text{ mm} + 1 \text{ cm } 5 \text{ mm} = 9 \text{ cm } 7 \text{ mm}$

<sup>こた</sup>答え：  $9 \text{ cm } 7 \text{ mm}$

- ③ 4 cm 5 mm の リボンと 8 cm 6 mm の リボンがあります。  
長さの <sup>なが</sup>ちがいは何cm何mmですか。

しき：  $8 \text{ cm } 6 \text{ mm} - 4 \text{ cm } 5 \text{ mm} = 4 \text{ cm } 1 \text{ mm}$

<sup>こた</sup>答え：  $4 \text{ cm } 1 \text{ mm}$



## 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 8 cm 5 mm の ひもと、3 cm の ひもが あります。長さのちがいは、何 cm 何 mm ですか。

$$\text{しき： } 8 \text{ cm } 5 \text{ mm} - 3 \text{ cm} = 5 \text{ cm } 5 \text{ mm}$$

こた 答え： 5 cm 5 mm

- ② 4 cm の リボンと 3 cm 2 mm の リボンが あります。2本のリボンをあわせた長さは何 cm 何 mm になりますか。

$$\text{しき： } 4 \text{ cm} + 3 \text{ cm } 2 \text{ mm} = 7 \text{ cm } 2 \text{ mm}$$

こた 答え： 7 cm 2 mm

- ③ 4 cm 2 mm の えんぴつと 9 cm 5 mm の えんぴつが あります。長さのちがいは何 cm 何 mm ですか。

$$\text{しき： } 9 \text{ cm } 5 \text{ mm} - 4 \text{ cm } 2 \text{ mm} = 5 \text{ cm } 3 \text{ mm}$$

こた 答え： 5 cm 3 mm





## 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 5 cm 7 mm の えんぴつ と、 4 cm の えんぴつ があります。  
2 本の えんぴつ を つなぐ と、 何 cm 何 mm になりますか。

$$\text{しき： } 5 \text{ cm } 7 \text{ mm} + 4 \text{ cm} = 9 \text{ cm } 7 \text{ mm}$$

こた  
答え： 9 cm 7 mm

- ② 6 cm 2 mm の リボン と 2 cm 5 mm の リボン があります。  
2 本の リボン を あわせた 長さは 何 cm 何 mm になりますか。

$$\text{しき： } 6 \text{ cm } 2 \text{ mm} + 2 \text{ cm } 5 \text{ mm} = 8 \text{ cm } 7 \text{ mm}$$

こた  
答え： 8 cm 7 mm

- ③ 8 cm 7 mm の リボン があります。 3 cm 5 mm つかう と、  
のこりの 長さは 何 cm 何 mm になりますか。

$$\text{しき： } 8 \text{ cm } 7 \text{ mm} - 3 \text{ cm } 5 \text{ mm} = 5 \text{ cm } 2 \text{ mm}$$

こた  
答え： 5 cm 2 mm





## 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 4 cm 8 mm の えんぴつ と、4 cm の えんぴつ があります。  
2 本の えんぴつ を つなぐ と、何 cm 何 mm になりますか。

しき： $4 \text{ cm } 8 \text{ mm} + 4 \text{ cm} = 8 \text{ cm } 8 \text{ mm}$

こた  
答え：8 cm 8 mm

- ② 5 cm 4 mm の リボン と 3 cm 5 mm の リボン があります。  
2 本の リボン を あわせた 長さは 何 cm 何 mm になりますか。

しき： $5 \text{ cm } 4 \text{ mm} + 3 \text{ cm } 5 \text{ mm} = 8 \text{ cm } 9 \text{ mm}$

こた  
答え：8 cm 9 mm

- ③ 9 cm 8 mm の リボン があります。2 cm 5 mm つかう と、  
のこりの 長さは 何 cm 何 mm になりますか。

しき： $9 \text{ cm } 8 \text{ mm} - 2 \text{ cm } 5 \text{ mm} = 7 \text{ cm } 3 \text{ mm}$

こた  
答え：7 cm 3 mm







## 長さのたんい 19

● 文しょうもんだい  
(cm と mm のたしひき)



めざせ80点!



名まえ \_\_\_\_\_

- ① 8 cm 5 mm の ひもと、3 cm の ひもが あります。長さのちがいは、何 cm 何 mm ですか。(しき・答え 各15点)

しき： $8\text{ cm } 5\text{ mm} - 3\text{ cm} = 5\text{ cm } 5\text{ mm}$

答え： $5\text{ cm } 5\text{ mm}$

- ② 4 cm の リボンと 3 cm 2 mm の リボンが あります。2本のリボンをあわせた長さは何 cm 何 mm になりますか。(しき・答え 各15点)

しき： $4\text{ cm} + 3\text{ cm } 2\text{ mm} = 7\text{ cm } 2\text{ mm}$

答え： $7\text{ cm } 2\text{ mm}$

- ③ 5 cm 5 mm の えんぴつと 7 cm 6 mm の えんぴつが あります。長さのちがいは何 cm 何 mm ですか。(しき・答え 各20点)

しき： $7\text{ cm } 6\text{ mm} - 5\text{ cm } 5\text{ mm} = 2\text{ cm } 1\text{ mm}$

答え： $2\text{ cm } 1\text{ mm}$

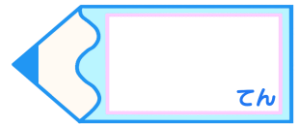


## 長さのたんい 19

● 文しょうもんだい  
(cm と mm のたしひき)



めざせ80点!



名まえ \_\_\_\_\_

- ① 9 cm 8 mm のリボンと、5 cm 4 mm のリボンがあります。  
長さのちがいは何cm何mmになりますか。  
(しき・答え 各15点)

$$\text{しき： } 9 \text{ cm } 8 \text{ mm} - 5 \text{ cm } 4 \text{ mm} = 4 \text{ cm } 4 \text{ mm}$$

こた  
答え： 4 cm 4 mm

- ② 5 cm のリボンと 3 cm 8 mm のリボンがあります。2本の  
リボンをあわせた長さは何cm何mmになりますか。  
(しき・答え 各15点)

$$\text{しき： } 5 \text{ cm} + 3 \text{ cm } 8 \text{ mm} = 8 \text{ cm } 8 \text{ mm}$$

こた  
答え： 8 cm 8 mm

- ③ 4 cm 7 mm のえんぴつと 8 cm 9 mm のえんぴつがあります。  
長さのちがいは何cm何mmですか。  
(しき・答え 各20点)

$$\text{しき： } 8 \text{ cm } 9 \text{ mm} - 4 \text{ cm } 7 \text{ mm} = 4 \text{ cm } 2 \text{ mm}$$

こた  
答え： 4 cm 2 mm