



# 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① たんすのよこの長さをはかったら、30cmのものさしで3つ分とあと20cmありました。たんすのよこの長さは何m何cmですか。

しき

$$30\text{cm} + 30\text{cm} + 30\text{cm} + 20\text{cm} = 110\text{cm}$$

m	cm
1	10

こた 答え： \_\_\_\_\_

- ② 1m40cmのひもから、90cm切りとりました。のこりのひもの長さは、何cmですか。

しき

$$1\text{m}40\text{cm} - 90\text{cm} =$$

	m	cm
—		

こた 答え： \_\_\_\_\_





## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① 90 cm のロープと 80 cm のロープがあります。  
あわせて何<sup>なん</sup>m何<sup>なん</sup>cmですか。

しき  $90 \text{ cm} + 80 \text{ cm} =$

	m	cm
+		

こた  
答え： \_\_\_\_\_

- ② 2 m 30 cm のひもから、70 cm 切りとりました。のこりのひもの長<sup>なが</sup>さは、何<sup>なん</sup>cmですか。

しき

	m	cm
-		

こた  
答え： \_\_\_\_\_





## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① 本だなのよこの長さをはかったら、30cmのものをさして4つ分ありました。本だなのよこの長さは何m何cmですか。

しき

$$30\text{cm} + 30\text{cm} + 30\text{cm} + 30\text{cm}$$

m	cm

=

答え： \_\_\_\_\_

- ② 5m80cmのロープから、50cm切りとりました。のこのりのロープの長さは、何cmですか。

しき

	m	cm
—		

答え： \_\_\_\_\_





## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① 1 m 40 cm のリボンと 70 cm のリボンがあります。  
あわせて何<sup>なん</sup>m何<sup>なん</sup>cmですか。

しき 1 m 40 cm + 70 cm =

	m	cm
+		

こた  
答え： \_\_\_\_\_

- ② 1 m 40 cm のひもから、90 cm 切りとりました。のこりのひもの長<sup>なが</sup>さは、何<sup>なん</sup>cmですか。

しき

	m	cm
-		

こた  
答え： \_\_\_\_\_





# 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① 80 cm のリボンと 90 cm のリボンがあります。あわせ  
た長さは何 m 何 cm ですか。

しき  $80 \text{ cm} + 90 \text{ cm} =$   
 $=$

	m	cm
+		

こた  
答え： \_\_\_\_\_

- ② 1 m 70 cm のひもから、90 cm 切りとりました。のこ  
りのひもの長さは、何 cm ですか。

しき

	m	cm
-		

こた  
答え： \_\_\_\_\_





## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① たんすのよこの長さをはかったら、30 cm のものさしで3つ分とあと20 cm ありました。たんすのよこの長さは何m何cmですか。

しき

こた  
答え： \_\_\_\_\_

- ② 3m80cm のひもがあります。1m40cm つかうと、のこりの長さは、何cm になりますか。

しき

	m	cm
—		

こた  
答え： \_\_\_\_\_



## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① 60 cm の <sup>けいと</sup>毛糸 と 80 cm の 毛糸 があります。あわせた <sup>なが</sup>長さは <sup>なん</sup>何 m <sup>なん</sup>何 cm ですか。

しき

	m	cm
+		

<sup>こた</sup>答え： \_\_\_\_\_

- ② 2 m 60 cm の ひも から、80 cm <sup>き</sup>切りとりました。このひもの <sup>なが</sup>長さは、<sup>なん</sup>何 cm ですか。

しき

	m	cm
-		

<sup>こた</sup>答え： \_\_\_\_\_





## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① 毛糸の長さをはかったら、30 cm のものさしでちょうど4つ分ありました。毛糸の長さは何m何cmですか。

しき

こた  
答え： \_\_\_\_\_

- ② 3 m 80 cm のひもがあります。1 m 40 cm つかうと、のこりの長さは、何cmになりますか。

しき

	m	cm
—		

こた  
答え： \_\_\_\_\_



# 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① 1 m 70 cm の毛糸<sup>けいと</sup>と 90 cm の毛糸<sup>けいと</sup>があります。あわせ  
た長さ<sup>なが</sup>は何 m 何 cm ですか。

しき

	m	cm
+		

こた  
答え： \_\_\_\_\_

- ② 1 m 40 cm のひもから、70 cm 切り<sup>きり</sup>とりました。のこ  
りのひもの長さ<sup>なが</sup>は、何 cm ですか。

しき

	m	cm
-		

こた  
答え： \_\_\_\_\_





## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① ほんだなのよこの<sup>なが</sup>長さをはかったら、30cmのものさし  
でちょうど4つ分<sup>ぶん</sup>ありました。ほんだなのよこの<sup>なが</sup>長さは  
何<sup>なん</sup>m何<sup>なん</sup>cmですか。

しき

<sup>こた</sup>答え： \_\_\_\_\_

- ② 2m50cmのひもから、70cm切りとりました。のこ  
りのひもの<sup>なが</sup>長さは、何<sup>なん</sup>m何<sup>なん</sup>cmですか。

しき

	m	cm
—		

<sup>こた</sup>答え： \_\_\_\_\_





## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① 4 m 4 0 c m の ひもがあります。2 m 9 0 c m つかうと、  
のこりの ひもの <sup>なが</sup>長さは、何 m 何 <sup>なん</sup>c m ですか。

しき

	m	cm
—		

<sup>こた</sup>答え： \_\_\_\_\_

- ② 1 m 2 0 c m の <sup>けいと</sup>毛糸と 6 0 c m の <sup>けいと</sup>毛糸があります。あわせ  
た <sup>なが</sup>長さは何 m 何 <sup>なん</sup>c m ですか。

しき

	m	cm
+		

<sup>こた</sup>答え： \_\_\_\_\_





# 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① 90 cm のロープと 3 m 50 cm のロープがあります。あわせた <sup>なが</sup>長さは <sup>なん</sup>何 m <sup>なん</sup>何 cm ですか。

しき

	m	cm
+		
<hr/>		

<sup>こた</sup>答え： \_\_\_\_\_

- ② 1 m 70 cm の <sup>けいと</sup>毛糸と 80 cm の <sup>けいと</sup>毛糸があります。長さのちがいは <sup>なが</sup>どれだけですか。

しき

	m	cm
-		
<hr/>		

<sup>こた</sup>答え： \_\_\_\_\_



## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① テーブルのよこの<sup>なが</sup>長さをはかったら、30cmのものさし  
で4つ分とあと20cmありました。テーブルのよこの<sup>なが</sup>長さ  
は何<sup>なん</sup>m何<sup>なん</sup>cmですか。

しき

<sup>こた</sup>答え： \_\_\_\_\_

- ② 2m40cmのひもから、1m20cm<sup>き</sup>切り取りました。  
のこりのひもの<sup>なが</sup>長さは、何<sup>なん</sup>m何<sup>なん</sup>cmですか。

しき

	m	cm
—		

<sup>こた</sup>答え： \_\_\_\_\_



## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① 1 m 6 0 c m の ロープ と 2 m 7 0 c m の ロープ が あり ます。

なが  
長さの ちがいは なん なん  
何 m 何 c m ですか。

しき

	m	cm
—		

こた  
答え： \_\_\_\_\_

- ② 7 0 c m の けいと と 8 0 c m の けいと が あり ます。 2 本 の ほん  
を あわせると なん なん  
何 m 何 c m に な り ます か。

しき

	m	cm
+		

こた  
答え： \_\_\_\_\_





## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)

15

めざせ75点!



名まえ \_\_\_\_\_

- ① 1 m 70 cm のリボンと 1 m 20 cm のリボンがあります。  
あわせた長さは何m何cmですか。(50点)

しき

	m	cm
—		

こた  
答え： \_\_\_\_\_

- ② 1 m 40 cm のひもから、90 cm 切りとりました。のこりのひもの長さは、何cmですか。(50点)

しき

	m	cm
—		

こた  
答え： \_\_\_\_\_



# 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



めざせ75点!



名まえ \_\_\_\_\_

- ① テーブルのよこの<sup>なが</sup>長さをはかったら、30cmのものをさし  
で3つ分とあと20cmありました。テーブルのよこの<sup>なが</sup>長さ  
は何<sup>なん</sup>m何<sup>なん</sup>cmですか。(50点)

しき

<sup>こた</sup>答え： \_\_\_\_\_

- ② 1m20cmのロープと2m70cmのロープがあります。  
<sup>なが</sup>長さのちがいは何<sup>なん</sup>m何<sup>なん</sup>cmですか。(50点)

しき

	m	cm
—		

<sup>こた</sup>答え： \_\_\_\_\_



## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① たんすのよこの長さをはかったら、30cmのものさしで3つ分とあと20cmありました。たんすのよこの長さは何m何cmですか。

しき

$$30\text{cm} + 30\text{cm} + 30\text{cm} + 20\text{cm} = 110\text{cm} = 1\text{m}10\text{cm}$$

m	cm
1	10

こた 答え： 1m10cm

- ② 1m40cmのひもから、90cm切りとりました。のこりのひもの長さは、何cmですか。

しき

$$1\text{m}40\text{cm} - 90\text{cm} = 50\text{cm}$$

	m	cm
	<del>1</del>	40
—		90
		50

こた 答え： 50cm





## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① 90 cm のロープと 80 cm のロープがあります。  
あわせて何<sup>なん</sup>m何<sup>なん</sup>cmですか。

$$\begin{aligned} \text{しき } 90 \text{ cm} + 80 \text{ cm} &= 170 \text{ cm} \\ &= 1 \text{ m } 70 \text{ cm} \end{aligned}$$

	m	cm	
	1	9	0
+		8	0
	1	7	0

こた 答え： 1 m 70 cm

- ② 2 m 30 cm のひもから、70 cm 切りとりました。のこりのひもの長<sup>なが</sup>さは、何<sup>なん</sup>cmですか。

$$\text{しき } 2 \text{ m } 30 \text{ cm} - 70 \text{ cm} = 1 \text{ m } 60 \text{ cm}$$

	m	cm	
	2	3	0
-		7	0
	1	6	0

こた 答え： 1 m 60 cm





# 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① 本だなのよこの長さをはかったら、30cmのものをさして4つ分ありました。本だなのよこの長さは何m何cmですか。

しき

$$30\text{cm} + 30\text{cm} + 30\text{cm} + 30\text{cm} = 120\text{cm} = 1\text{m}20\text{cm}$$

m	cm	
1	2	0

こた 答え： 1m20cm

- ② 5m80cmのロープから、50cm切りとりました。のこのりのロープの長さは、何cmですか。

しき  $5\text{m}80\text{cm} - 50\text{cm} = 5\text{m}30\text{cm}$

	m	cm	
	5	8	0
—		5	0
	5	3	0

こた 答え： 5m30cm

③ 確認 答え





## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① 140 cm のリボンと 70 cm のリボンがあります。  
あわせて何<sup>なん</sup>m何<sup>なん</sup>cmですか。

$$\begin{aligned} \text{しき } 1\text{ m } 40\text{ cm} + 70\text{ cm} &= 210\text{ cm} \\ &= 2\text{ m } 10\text{ cm} \end{aligned}$$

	m	cm	
	1	4	0
+		7	0
<hr/>			
	2	1	0

こた 答え： 2 m 10 cm

- ② 1 m 40 cm のひもから、90 cm 切りとりました。のこのひもの長<sup>なが</sup>さは、何<sup>なん</sup>cmですか。

$$\text{しき } 1\text{ m } 40\text{ cm} - 90\text{ cm} = 50\text{ cm}$$

	m	cm	
	<del>1</del>	4	0
-		9	0
<hr/>			
		5	0

こた 答え： 50 cm





## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① 80 cm のリボンと 90 cm のリボンがあります。あわせ  
た長さは何 m 何 cm ですか。

しき  $80 \text{ cm} + 90 \text{ cm} = 170 \text{ cm}$   
 $= 1 \text{ m } 70 \text{ cm}$

	m	cm	
	1	8	0
+		9	0
<hr/>			
	1	7	0

こた 答え： 1 m 70 cm

- ② 1 m 70 cm のひもから、90 cm 切りとりました。のこ  
りのひもの長さは、何 cm ですか。

しき  $1 \text{ m } 70 \text{ cm} - 90 \text{ cm} = 80 \text{ cm}$

	m	cm	
	<del>1</del>	7	0
-		9	0
<hr/>			
		8	0

こた 答え： 80 cm





## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① たんすのよこの長さをはかったら、30 cm のものさしで3つ分とあと20 cm ありました。たんすのよこの長さは何m何cmですか。

しき

$$\begin{aligned} 30\text{cm} + 30\text{cm} + 30\text{cm} + 20\text{cm} \\ = 110\text{cm} \\ = 1\text{m}10\text{cm} \end{aligned}$$

答え： 1m10cm

- ② 3m80cm のひもがあります。1m40cm つかうと、のこりの長さは、何cm になりますか。

しき

$$3\text{m}80\text{cm} - 1\text{m}40\text{cm} = 2\text{m}40\text{cm}$$

	m	cm
	3	80
—	1	40
	2	40

答え： 2m40cm





## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① 60 cm の <sup>けいと</sup>毛糸 と 80 cm の <sup>けいと</sup>毛糸 があります。あわせた <sup>なが</sup>長さは <sup>なん</sup>何 m <sup>なん</sup>何 cm ですか。

しき  $60\text{ cm} + 80\text{ cm} = 140\text{ cm}$   
 $= 1\text{ m } 40\text{ cm}$

	m	cm	
	1	6	0
+		8	0
	1	4	0

こた 答え： 1 m 40 cm

- ② 2 m 60 cm の ひも から、80 cm <sup>き</sup>切り とりました。のこのひもの <sup>なが</sup>長さは、<sup>なん</sup>何 cm ですか。

しき  $2\text{ m } 60\text{ cm} - 80\text{ cm} = 1\text{ m } 80\text{ cm}$

	m	cm	
	2	6	0
-		8	0
	1	8	0

こた 答え： 1 m 80 cm





# 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① 毛糸の長さをはかったら、30cmのものさしでちょうど4つ分ありました。毛糸の長さは何m何cmですか。

しき

$$30\text{cm} + 30\text{cm} + 30\text{cm} + 30\text{cm} \\ = 120\text{cm} \\ = 1\text{m}20\text{cm}$$

答え： 1m20cm

- ② 3m80cmのひもがあります。1m40cmつかうと、のこりの長さは、何cmになりますか。

しき

$$3\text{m}80\text{cm} - 1\text{m}40\text{cm} = 2\text{m}40\text{cm}$$

	m	cm
	3	80
—	1	40
	2	40

答え： 2m40cm



# 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① 1 m 70 cm の毛糸と 90 cm の毛糸があります。あわせた長さは何 m 何 cm ですか。

しき  $1\text{ m }70\text{ cm} + 90\text{ cm} = 2\text{ m }60\text{ cm}$

	m	cm
	1	70
+		90
	2	60

こたえ：  $2\text{ m }60\text{ cm}$

- ② 1 m 40 cm のひもから、70 cm 切りとりました。のこりのひもの長さは、何 cm ですか。

しき  $1\text{ m }40\text{ cm} - 70\text{ cm} = 70\text{ cm}$

	m	cm
	1	40
-		70
	7	0

こたえ：  $70\text{ cm}$



## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① ほんだなのよこの<sup>なが</sup>長さをはかったら、30cmのものさしでちょうど4つ分<sup>ぶん</sup>ありました。ほんだなのよこの<sup>なが</sup>長さは何<sup>なん</sup>m何<sup>なん</sup>cmですか。

しき

$$\begin{aligned} 30\text{cm} + 30\text{cm} + 30\text{cm} + 30\text{cm} \\ = 120\text{cm} \\ = 1\text{m}20\text{cm} \end{aligned}$$

こた 答え： 1m20cm

- ② 2m50cmのひもから、70cm切りとりました。のこりのひもの<sup>なが</sup>長さは、何<sup>なん</sup>m何<sup>なん</sup>cmですか。

しき  $2\text{m}50\text{cm} - 70\text{cm} = 1\text{m}80\text{cm}$

	m	cm
	2	50
-		70
	1	80

こた 答え： 1m80cm



## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① 4 m 4 0 c m の ひもがあります。2 m 9 0 c m つかうと、  
のこりの ひもの <sup>なが</sup>長さは、何 <sup>なん</sup>m 何 <sup>なん</sup>c m ですか。

しき

$$4\text{ m }40\text{ cm} - 2\text{ m }90\text{ cm} = 1\text{ m }50\text{ cm}$$

	m	cm
	3	10
	<del>4</del>	4 0
-	2	9 0
	1	5 0

こた 答え： 1 m 50 cm

- ② 1 m 2 0 c m の <sup>けいと</sup>毛糸と 6 0 c m の <sup>けいと</sup>毛糸があります。あわせ  
た <sup>なが</sup>長さは何 <sup>なん</sup>m 何 <sup>なん</sup>c m ですか。

しき  $1\text{ m }20\text{ cm} + 60\text{ cm} = 1\text{ m }80\text{ cm}$

	m	cm
	1	2 0
+		6 0
	1	8 0

こた 答え： 1 m 80 cm





## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① 90 cm のロープと 3 m 50 cm のロープがあります。あわせた <sup>なが</sup>長さは <sup>なん</sup>何 m <sup>なん</sup>何 cm ですか。

しき  $90 \text{ cm} + 3 \text{ m } 50 \text{ cm} = 4 \text{ m } 40 \text{ cm}$

	m	cm	
		9	0
+	3	5	0
	4	4	0

<sup>こた</sup>答え：  $4 \text{ m } 40 \text{ cm}$

- ② 1 m 70 cm の <sup>けいと</sup>毛糸と 80 cm の <sup>けいと</sup>毛糸があります。長さのちがいは <sup>なが</sup>どれだけですか。

しき  $1 \text{ m } 70 \text{ cm} - 80 \text{ cm} = 90 \text{ cm}$

	m	cm	
	<del>1</del>	10	
		7	0
-		8	0
		9	0

<sup>こた</sup>答え：  $90 \text{ cm}$





## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① テーブルのよこの<sup>なが</sup>長さをはかったら、30cmのものをさし  
で4つ分とあと20cmありました。テーブルのよこの<sup>なが</sup>長さ  
は何<sup>なん</sup>m何<sup>なん</sup>cmですか。

しき

$$\begin{aligned} 30\text{cm} + 30\text{cm} + 30\text{cm} + 20\text{cm} \\ = 110\text{cm} \\ = 1\text{m}10\text{cm} \end{aligned}$$

こた 答え： 1m10cm

- ② 2m40cmのひもから、1m20cm切りとりました。  
のこりのひもの<sup>なが</sup>長さは、何<sup>なん</sup>m何<sup>なん</sup>cmですか。

しき

$$2\text{m}40\text{cm} - 1\text{m}20\text{cm} = 1\text{m}20\text{cm}$$

	m	cm	
	2	4	0
—	1	2	0
	1	2	0

こた 答え： 1m20cm





## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ① 1 m 6 0 c m のロープと 2 m 7 0 c m のロープがあります。  
長さのちがいは <sup>なが</sup>何 m <sup>なん</sup>何 <sup>なん</sup>c m ですか。

しき

$$2\text{ m } 70\text{ cm} - 1\text{ m } 60\text{ cm} = 1\text{ m } 10\text{ cm}$$

	m	cm
	2	70
-	1	60
	1	10

こた 答え： 1 m 10 cm

- ② 70 c m の <sup>けいと</sup>毛糸と 80 c m の <sup>けいと</sup>毛糸があります。2本の <sup>ほん</sup>毛糸  
を <sup>なん</sup>あわせると <sup>なん</sup>何 m <sup>なん</sup>何 c m になりますか。

しき  $70\text{ cm} + 80\text{ cm} = 1\text{ m } 50\text{ cm}$

	m	cm
		70
+		80
	1	50

こた 答え： 1 m 50 cm





長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)

15

めざせ75点!



名まえ \_\_\_\_\_

- ① 1 m 7 0 c m のリボンと 1 m 2 0 c m のリボンがあります。  
あわせた長さは何<sup>なが</sup>m何<sup>なん</sup>c mですか。(50点)

しき

$$1 \text{ m } 7 0 \text{ c m} + 1 \text{ m } 2 0 \text{ c m} = 2 \text{ m } 9 0 \text{ c m}$$

	m	cm
	1	7 0
—	1	2 0
	1	9 0

こた 答え： 2 m 9 0 c m

- ② 1 m 4 0 c m のひもから、9 0 c m 切りとりました。のこりのひもの長さは、何<sup>なが</sup>c mですか。(50点)

しき

$$1 \text{ m } 4 0 \text{ c m} - 9 0 \text{ c m} = 5 0 \text{ c m}$$

	m	cm
	<del>1</del>	4 0
—		9 0
		5 0

こた 答え： 5 0 c m





## 長いものの長さ 10

◎ 文しょうもんだい  
(m と cm のたしひき)



めざせ75点!



名まえ \_\_\_\_\_

- ① テーブルのよこの<sup>なが</sup>長さをはかったら、30cmのものをさし  
で3つ分とあと20cmありました。テーブルのよこの<sup>なが</sup>長さ  
は何<sup>なん</sup>m何<sup>なん</sup>cmですか。(50点)

しき

$$30\text{cm} + 30\text{cm} + 30\text{cm} + 20\text{cm}$$

$$= 110\text{cm}$$

$$= 1\text{m}10\text{cm}$$

こた  
答え： 1m10cm

- ② 1m20cmのロープと2m70cmのロープがあります。  
<sup>なが</sup>長さのちがいは何<sup>なん</sup>m何<sup>なん</sup>cmですか。(50点)

しき

$$2\text{m}70\text{cm} - 1\text{m}20\text{cm} = 1\text{m}50\text{cm}$$

	m	cm	
	2	7	0
—	1	2	0
	1	5	0

こた  
答え： 1m50cm

