



長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん}計算をしましょう。(うすい字は ^じなぞりましょう。)

① $4\text{ m} + 2\text{ cm} = 4\text{ m } 2\text{ cm}$

② $40\text{ cm} + 40\text{ cm} = 80\text{ cm}$

	m	cm	
		4	0
+		4	0
		8	0

③ $1\text{ m } 50\text{ cm} + 30\text{ cm} = \quad \text{m} \quad \text{cm}$

	m	cm	
	1	5	0
+		3	0
	1	8	0

④ $2\text{ m } 20\text{ cm} + 1\text{ m } 70\text{ cm} =$

	m	cm	
	2	2	0
+	1	7	0



長いものの長さ6

◎ m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん}計算をしましょう。(うすい字は ^じなぞりましょう。)

① $6\text{ m} + 10\text{ cm} =$

② $50\text{ cm} + 40\text{ cm} =$

	m	cm	
		5	0
+		4	0
<hr/>			
		9	0

③ $1\text{ m } 20\text{ cm} + 10\text{ cm} =$

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

④ $3\text{ m } 40\text{ cm} + 1\text{ m } 20\text{ cm} =$

	m	cm	
	3	4	0
+	1	2	0
<hr/>			



長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん}計算をしましょう。(うすい字は ^じなぞりましょう。)

① $2\text{ m} + 6\text{ cm} =$

② $20\text{ cm} + 60\text{ cm} =$

	m	cm	
		2	0
+		6	0
<hr/>			
		8	0

③ $1\text{ m } 40\text{ cm} + 40\text{ cm} =$

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

④ $2\text{ m } 30\text{ cm} + 2\text{ m } 50\text{ cm} =$

	m	cm	
	2	3	0
+	2	5	0
<hr/>			





長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん} 計算をしましょう。

① $4\text{ m} + 2\text{ cm} =$

② $40\text{ cm} + 30\text{ cm} =$

	m	cm	
		4	0
+		3	0
<hr/>			

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

	m	cm	
	1	5	0
+		2	0
<hr/>			

④ $1\text{ m } 40\text{ cm} + 2\text{ m } 20\text{ cm} =$

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



長いものの長さ6

◎ m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん}計算をしましょう。(うすい字は ^じなぞりましょう。)

① $3\text{ m} + 40\text{ cm} =$

② $40\text{ cm} + 50\text{ cm} =$

	m	cm	
		4	0
+		5	0
<hr/>			
		9	0

③ $1\text{ m } 10\text{ cm} + 70\text{ cm} =$

	m	cm	
+			
<hr/>			

④ $1\text{ m } 30\text{ cm} + 3\text{ m } 60\text{ cm} =$

	m	cm	
+			
<hr/>			



長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん}計算をしましょう。(うすい字は ^じなぞりましょう。)

① $1\text{ m} + 4\text{ cm} =$

② $20\text{ cm} + 70\text{ cm} =$

	m	cm	
		2	0
+		7	0
<hr/>			

③ $2\text{ m } 30\text{ cm} + 50\text{ cm} =$

	m	cm	
+			
<hr/>			

④ $2\text{ m } 20\text{ cm} + 1\text{ m } 40\text{ cm} =$

	m	cm	
+			
<hr/>			



長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん} 計算をしましょう。

① $3\text{ m} + 8\text{ cm} =$

② $40\text{ cm} + 10\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		

③ $1\text{ m } 60\text{ cm} + 20\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		

④ $3\text{ m } 50\text{ cm} + 2\text{ m } 30\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		



長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん} 計算をしましょう。

① $3\text{ m} + 8\text{ cm} =$

② $40\text{ cm} + 10\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		

③ $1\text{ m } 60\text{ cm} + 20\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		

④ $3\text{ m } 50\text{ cm} + 2\text{ m } 30\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		



長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん} 計算をしましょう。

① $5\text{ m} + 2\text{ cm} =$

② $40\text{ cm} + 50\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		

③ $2\text{ m } 30\text{ cm} + 40\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		

④ $1\text{ m } 40\text{ cm} + 1\text{ m } 20\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		



長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん} 計算をしましょう。

① $4\text{ m} + 5\text{ cm} =$

② $10\text{ cm} + 40\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		

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

	m	cm
+		
<hr/>		

④ $2\text{ m } 30\text{ cm} + 1\text{ m } 40\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		



長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん} 計算をしましょう。

① $7\text{ m} + 4\text{ cm} =$

② $50\text{ cm} + 30\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		

③ $2\text{ m } 40\text{ cm} + 20\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		

④ $6\text{ m } 20\text{ cm} + 2\text{ m } 70\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		



長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん} 計算をしましょう。

① $4\text{ m} + 3\text{ cm} =$

② $60\text{ cm} + 10\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		

③ $3\text{ m } 50\text{ cm} + 30\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		

④ $3\text{ m } 50\text{ cm} + 1\text{ m } 40\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		



長いものの長さ6

◎ m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん} 計算をしましょう。

① $9\text{ m} + 5\text{ cm} =$

② $50\text{ cm} + 30\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		

③ $1\text{ m } 40\text{ cm} + 40\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		

④ $2\text{ m } 30\text{ cm} + 2\text{ m } 20\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		



長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)

14

日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん} 計算をしましょう。

① $3\text{ m} + 3\text{ cm} =$

② $20\text{ cm} + 70\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		

③ $2\text{ m } 30\text{ cm} + 20\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		

④ $3\text{ m } 20\text{ cm} + 2\text{ m } 50\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		



長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



めざせ75点!



名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん}計算をしましょう。(各25点)

① $4\text{ m} + 9\text{ cm} =$

② $40\text{ cm} + 20\text{ cm} =$

	m	cm
+		

③ $2\text{ m } 30\text{ cm} + 50\text{ cm} =$

	m	cm
+		

④ $1\text{ m } 40\text{ cm} + 1\text{ m } 50\text{ cm} =$

	m	cm
+		



長いものの長さ6

◎ m と cm のたし算
(くり上がりなし)



めざせ75点!



名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん}計算をしましょう。(各25点)

① $7\text{ m} + 1\text{ cm} =$

② $50\text{ cm} + 40\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		

③ $1\text{ m } 40\text{ cm} + 30\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		

④ $2\text{ m } 60\text{ cm} + 1\text{ m } 20\text{ cm} =$

	m	cm
+		
<hr/>		



長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん}計算をしましょう。(うすい字は ^じなぞりましょう。)

① $4\text{ m} + 2\text{ cm} = 4\text{ m } 2\text{ cm}$

② $40\text{ cm} + 40\text{ cm} = 80\text{ cm}$

	m	cm	
		4	0
+		4	0
<hr/>			
		8	0

③ $1\text{ m } 50\text{ cm} + 30\text{ cm} = 1\text{ m } 80\text{ cm}$

	m	cm	
	1	5	0
+		3	0
<hr/>			
	1	8	0

④ $2\text{ m } 20\text{ cm} + 1\text{ m } 70\text{ cm} = 3\text{ m } 90\text{ cm}$

	m	cm	
	2	2	0
+	1	7	0
<hr/>			
	3	9	0





長いものの長さ6

◎ m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん} 計算をしましょう。(うすい字は ^じ なぞりましょう。)

① $6\text{ m} + 10\text{ cm} = 6\text{ m } 10\text{ cm}$

② $50\text{ cm} + 40\text{ cm} = 90\text{ cm}$

	m	cm	
		5	0
+		4	0
<hr/>			
		9	0

③ $1\text{ m } 20\text{ cm} + 10\text{ cm} = 1\text{ m } 30\text{ cm}$

	m	cm	
	1	2	0
+		1	0
<hr/>			
	1	3	0

④ $3\text{ m } 40\text{ cm} + 1\text{ m } 20\text{ cm} = 4\text{ m } 60\text{ cm}$

	m	cm	
	3	4	0
+	1	2	0
<hr/>			
	4	6	0





長いものの長さ6

◎ m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん}計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $2\text{ m} + 6\text{ cm} = 2\text{ m } 6\text{ cm}$

② $20\text{ cm} + 60\text{ cm} = 80\text{ cm}$

	m	cm	
		2	0
+		6	0
<hr/>			
		8	0

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

	m	cm	
	1	4	0
+		4	0
<hr/>			
	1	8	0

④ $2\text{ m } 30\text{ cm} + 2\text{ m } 50\text{ cm} = 4\text{ m } 80\text{ cm}$

	m	cm	
	2	3	0
+	2	5	0
<hr/>			
	4	8	0





長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん} 計算をしましょう。

① $4\text{ m} + 2\text{ cm} = 4\text{ m } 2\text{ cm}$

② $40\text{ cm} + 30\text{ cm} = 70\text{ cm}$

	m	cm	
		4	0
+		3	0
<hr/>			
		7	0

③ $1\text{ m } 50\text{ cm} + 20\text{ cm} = 1\text{ m } 70\text{ cm}$

	m	cm	
	1	5	0
+		2	0
<hr/>			
	1	7	0

④ $1\text{ m } 40\text{ cm} + 2\text{ m } 20\text{ cm} = 3\text{ m } 60\text{ cm}$

	m	cm	
	1	4	0
+	2	2	0
<hr/>			
	3	6	0





長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん}計算をしましょう。(うすい字は ^じなぞりましょう。)

① $3\text{ m} + 40\text{ cm} = 3\text{ m}40\text{ cm}$

② $40\text{ cm} + 50\text{ cm} = 90\text{ cm}$

	m	cm	
		4	0
+		5	0
<hr/>			
		9	0

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

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

④ $1\text{ m}30\text{ cm} + 3\text{ m}60\text{ cm} = 4\text{ m}90\text{ cm}$

	m	cm	
	1	3	0
+	3	6	0
<hr/>			
	4	9	0





長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん}計算をしましょう。(うすい字は ^じなぞりましょう。)

① $1\text{ m} + 4\text{ cm} = 1\text{ m } 4\text{ cm}$

② $20\text{ cm} + 70\text{ cm} = 90\text{ cm}$

	m	cm	
		2	0
+		7	0
<hr/>			
		9	0

③ $2\text{ m } 30\text{ cm} + 50\text{ cm} = 2\text{ m } 80\text{ cm}$

	m	cm	
	2	3	0
+		5	0
<hr/>			
	2	8	0

④ $2\text{ m } 20\text{ cm} + 1\text{ m } 40\text{ cm} = 3\text{ m } 60\text{ cm}$

	m	cm	
	2	2	0
+	1	4	0
<hr/>			
	3	6	0





長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん} 計算をしましょう。

① $3\text{ m} + 8\text{ cm} = 3\text{ m } 8\text{ cm}$

② $40\text{ cm} + 10\text{ cm} = 50\text{ cm}$

	m	cm	
		4	0
+		1	0
<hr/>			
		5	0

③ $1\text{ m } 60\text{ cm} + 20\text{ cm} = 1\text{ m } 80\text{ cm}$

	m	cm	
	1	6	0
+		2	0
<hr/>			
	1	8	0

④ $3\text{ m } 50\text{ cm} + 2\text{ m } 30\text{ cm} = 5\text{ m } 80\text{ cm}$

	m	cm	
	3	5	0
+	2	3	0
<hr/>			
	5	8	0





長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん} 計算をしましょう。

① $3\text{ m} + 8\text{ cm} = 3\text{ m } 8\text{ cm}$

② $40\text{ cm} + 10\text{ cm} = 50\text{ cm}$

	m	cm	
		4	0
+		1	0
<hr/>			
		5	0

③ $1\text{ m } 60\text{ cm} + 20\text{ cm} = 1\text{ m } 80\text{ cm}$

	m	cm	
	1	6	0
+		2	0
<hr/>			
	1	8	0

④ $3\text{ m } 50\text{ cm} + 2\text{ m } 30\text{ cm} = 5\text{ m } 80\text{ cm}$

	m	cm	
	3	5	0
+	2	3	0
<hr/>			
	5	8	0



長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん} 計算をしましょう。

① $5\text{ m} + 2\text{ cm} = 5\text{ m } 2\text{ cm}$

② $40\text{ cm} + 50\text{ cm} = 90\text{ cm}$

	m	cm	
		4	0
+		5	0
<hr/>			
		9	0

③ $2\text{ m } 30\text{ cm} + 40\text{ cm} = 2\text{ m } 70\text{ cm}$

	m	cm	
	2	3	0
+		4	0
<hr/>			
	2	7	0

④ $1\text{ m } 40\text{ cm} + 1\text{ m } 20\text{ cm} = 2\text{ m } 60\text{ cm}$

	m	cm	
	1	4	0
+	1	2	0
<hr/>			
	2	6	0





長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん} 計算をしましょう。

① $4\text{ m} + 5\text{ cm} = 4\text{ m } 5\text{ cm}$

② $10\text{ cm} + 40\text{ cm} = 50\text{ cm}$

	m	cm	
		1	0
+		4	0
<hr/>			
		5	0

③ $1\text{ m } 30\text{ cm} + 30\text{ cm} = 1\text{ m } 60\text{ cm}$

	m	cm	
	1	3	0
+		3	0
<hr/>			
	1	6	0

④ $2\text{ m } 30\text{ cm} + 1\text{ m } 40\text{ cm} = 3\text{ m } 70\text{ cm}$

	m	cm	
	2	3	0
+	1	4	0
<hr/>			
	3	7	0





長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん} 計算をしましょう。

① $7\text{ m} + 4\text{ cm} = 7\text{ m } 4\text{ cm}$

② $50\text{ cm} + 30\text{ cm} = 80\text{ cm}$

	m	cm	
		5	0
+		3	0
<hr/>			
		8	0

③ $2\text{ m } 40\text{ cm} + 20\text{ cm} = 2\text{ m } 60\text{ cm}$

	m	cm	
	2	4	0
+		2	0
<hr/>			
	2	6	0

④ $6\text{ m } 20\text{ cm} + 2\text{ m } 70\text{ cm} = 8\text{ m } 90\text{ cm}$

	m	cm	
	6	2	0
+	2	7	0
<hr/>			
	8	9	0



長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん} 計算をしましょう。

① $4\text{ m} + 3\text{ cm} = 4\text{ m } 3\text{ cm}$

② $60\text{ cm} + 10\text{ cm} = 70\text{ cm}$

	m	cm	
		6	0
+		1	0
<hr/>			
		7	0

③ $3\text{ m } 50\text{ cm} + 30\text{ cm} = 3\text{ m } 80\text{ cm}$

	m	cm	
	3	5	0
+		3	0
<hr/>			
	3	8	0

④ $3\text{ m } 50\text{ cm} + 1\text{ m } 40\text{ cm} = 4\text{ m } 90\text{ cm}$

	m	cm	
	3	5	0
+	1	4	0
<hr/>			
	4	9	0





長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん} 計算をしましょう。

① $9\text{ m} + 5\text{ cm} = 9\text{ m } 5\text{ cm}$

② $50\text{ cm} + 30\text{ cm} = 80\text{ cm}$

	m	cm	
		5	0
+		3	0
<hr/>			
		8	0

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

	m	cm	
	1	4	0
+		4	0
<hr/>			
	1	8	0

④ $2\text{ m } 30\text{ cm} + 2\text{ m } 20\text{ cm} = 4\text{ m } 50\text{ cm}$

	m	cm	
	2	3	0
+	2	2	0
<hr/>			
	4	5	0





長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん} 計算をしましょう。

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

② $20\text{ cm} + 70\text{ cm} = 90\text{ cm}$

	m	cm	
		2	0
+		7	0
<hr/>			
		9	0

③ $2\text{ m } 30\text{ cm} + 20\text{ cm} = 2\text{ m } 50\text{ cm}$

	m	cm	
	2	3	0
+		2	0
<hr/>			
	2	5	0

④ $3\text{ m } 20\text{ cm} + 2\text{ m } 50\text{ cm} = 5\text{ m } 70\text{ cm}$

	m	cm	
	3	2	0
+	2	5	0
<hr/>			
	5	7	0





長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



めざせ75点!



名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん}計算をしましょう。(各25点)

① $4\text{ m} + 9\text{ cm} = 4\text{ m } 9\text{ cm}$

② $40\text{ cm} + 20\text{ cm} = 60\text{ cm}$

	m	cm	
		4	0
+		2	0
-----		6	0

③ $2\text{ m } 30\text{ cm} + 50\text{ cm} = 2\text{ m } 80\text{ cm}$

	m	cm	
	2	3	0
+		5	0
-----		8	0

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

	m	cm	
	1	4	0
+	1	5	0
-----		9	0





長いものの長さ6

● m と cm のたし算
(くり上がりなし)



めざせ75点!



名まえ _____

・ つぎの ^{けいさん} 計算をしましょう。(各25点)

① $7\text{ m} + 1\text{ cm} = 7\text{ m } 1\text{ cm}$

② $50\text{ cm} + 40\text{ cm} = 90\text{ cm}$

	m	cm	
		5	0
+		4	0
<hr/>			
		9	0

③ $1\text{ m } 40\text{ cm} + 30\text{ cm} = 1\text{ m } 70\text{ cm}$

	m	cm	
	1	4	0
+		3	0
<hr/>			
	1	7	0

④ $2\text{ m } 60\text{ cm} + 1\text{ m } 20\text{ cm} = 3\text{ m } 80\text{ cm}$

	m	cm	
	2	6	0
+	1	2	0
<hr/>			
	3	8	0

