



# 長いものの長さ 8

◎ m と cm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎの <sup>けいさん</sup> 計算をしましょう。

①  $9\text{ m} - 2\text{ m} =$

②  $4\text{ m } 70\text{ cm} - 2\text{ m} =$

	m	cm
—		

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

	m	cm
—		

④  $6\text{ m } 60\text{ cm} - 4\text{ m } 30\text{ cm} =$

	m	cm
—		



# 長いものの長さ 8

◎ m と cm のひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎの <sup>けいさん</sup> 計算をしましょう。

①  $9\text{ m} - 2\text{ m} = 7\text{ m}$

②  $4\text{ m } 70\text{ cm} - 2\text{ m} = 2\text{ m } 70\text{ cm}$

	m	cm	
	4	7	0
-	2		
<hr/>			
	2	7	0

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

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

④  $6\text{ m } 60\text{ cm} - 4\text{ m } 30\text{ cm} = 2\text{ m } 30\text{ cm}$

	m	cm	
	6	6	0
-	4	3	0
<hr/>			
	2	3	0

