



# 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。(うすい字は <sup>じ</sup>なぞりましょう。)

①  $8\text{ m} - 6\text{ m} = 2\text{ m}$

②  $4\text{ m } 50\text{ cm} - 3\text{ m} = 1\text{ m } 50\text{ cm}$

	m	cm	
	4	5	0
-	3		
<hr/>			
	1	5	0

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

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

④  $6\text{ m } 70\text{ cm} - 3\text{ m } 40\text{ cm} =$

	m	cm	
	6	7	0
-	3	4	0
<hr/>			



# 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。(うすい字はなぞりましょう。)

①  $8\text{ m} - 6\text{ m} = 2\text{ m}$

②  $4\text{ m } 50\text{ cm} - 3\text{ m} = 1\text{ m } 50\text{ cm}$

	m	cm	
	4	5	0
-	3		
	1	5	0

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

	m	cm	
	1	8	0
-		4	0
	1	4	0

④  $6\text{ m } 70\text{ cm} - 3\text{ m } 40\text{ cm} = 3\text{ m } 30\text{ cm}$

	m	cm	
	6	7	0
-	3	4	0
	3	3	0

