



## 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る

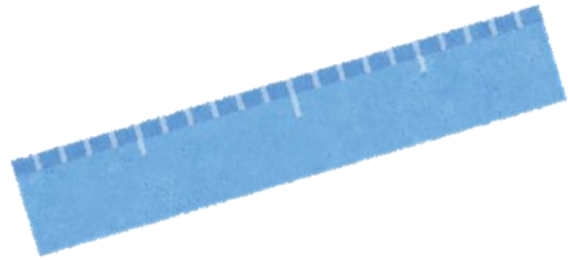
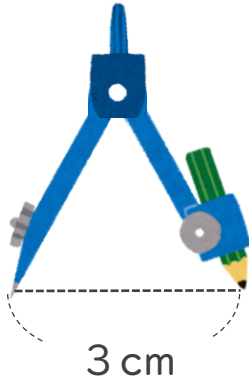


日にち：            月            日

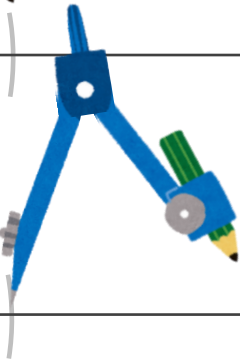
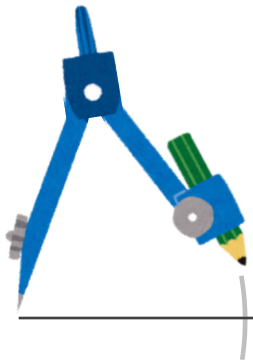
名まえ \_\_\_\_\_

- ・ コンパスを使って、下の直線を 3 cm ずつに区切りましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

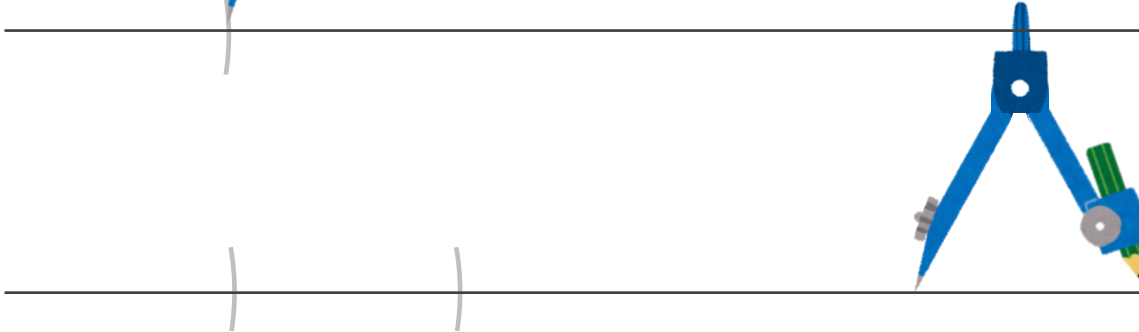
### ① コンパスを 3 cm にする



### ② 直線のはしから 3 cm のところに コンパスでしるしをつける



### ③ しるしから 3 cm のところに コンパスでしるしをつけていく



### ④ さい後のしるしから直線のはしが 3 cm だったらかんせい!



## 円と球 8

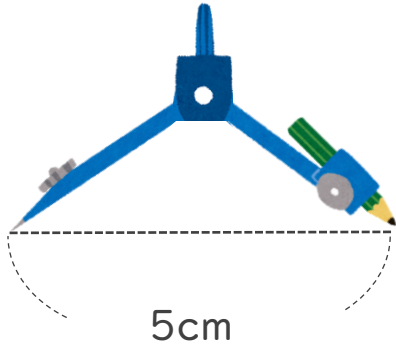
● コンパスで  
直線の長さを区切る



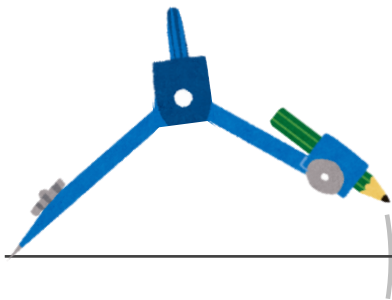
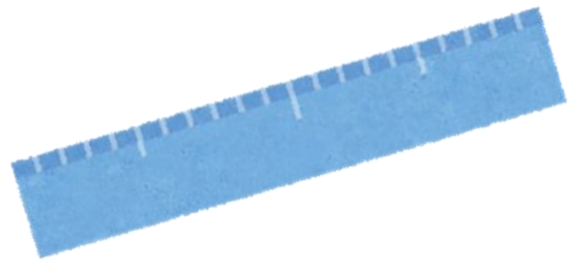
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

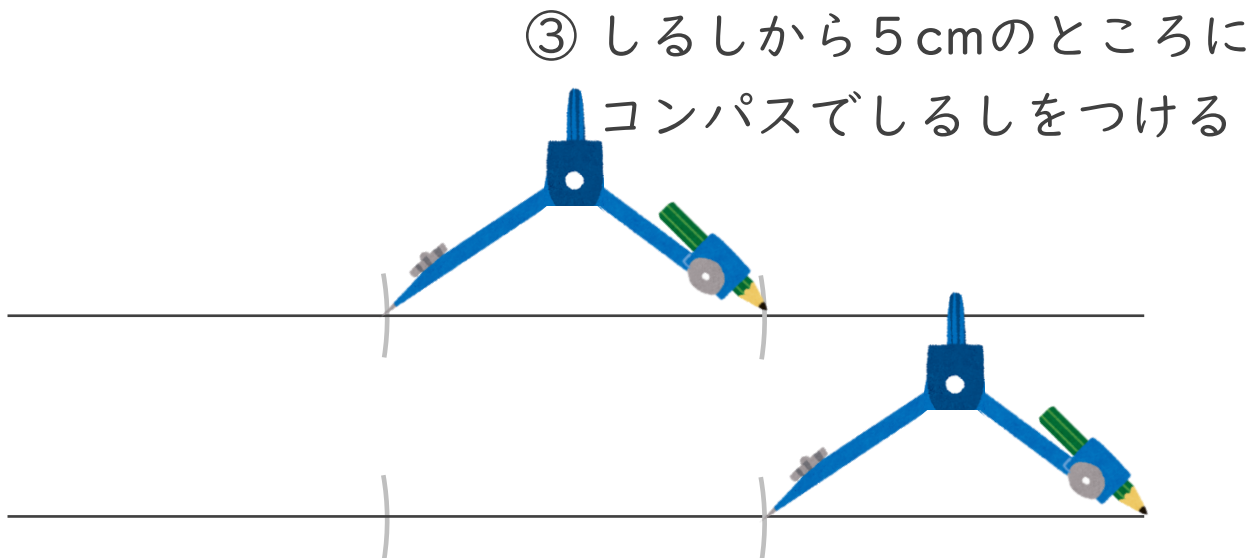
- ・ コンパスを使って、下の直線を5cmずつに区切りましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)



① コンパスを5cmにする



② 直線のはしから5cmのところに  
コンパスでしるしをつける



③ しるしから5cmのところに  
コンパスでしるしをつける

④ さい後のしるしから直線のはしが  
3cmだったらかんせい！





## 円と球 8

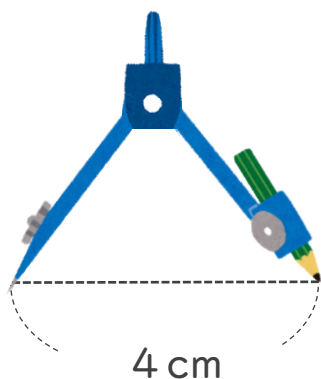
● コンパスで  
直線の長さを区切る



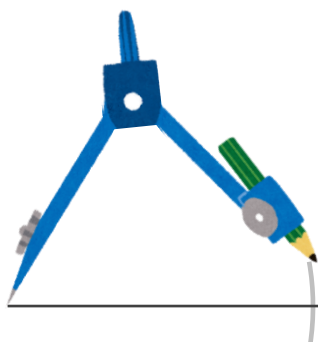
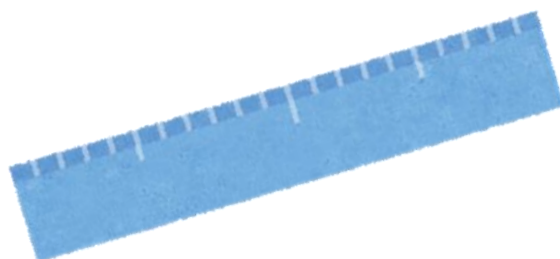
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

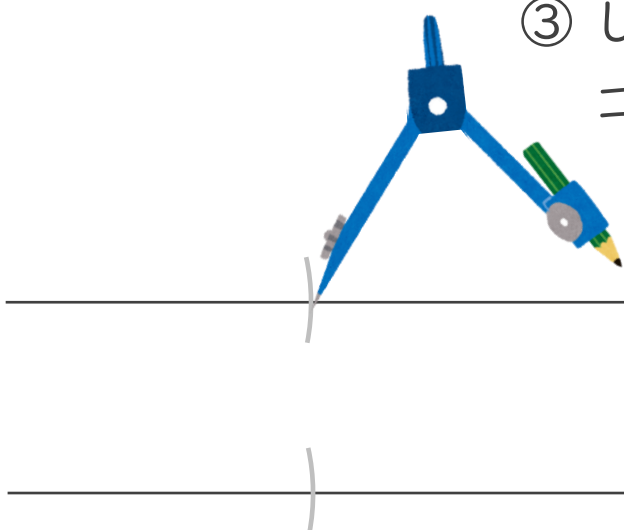
- ・ コンパスを使って、下の直線を 4 cm ずつに区切りましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)



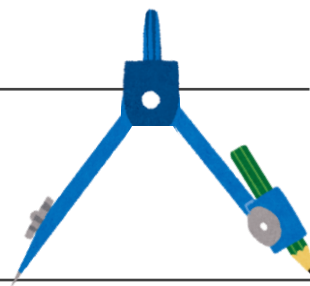
① コンパスを 4 cm にする



② 直線のはしから 4 cm のところに  
コンパスでしるしをつける



③ しるしから 4 cm のところに  
コンパスでしるしをつける



④ さいご後のしるしから直線の  
はしが 4 cm だったらかんせい！



## 円と球 8

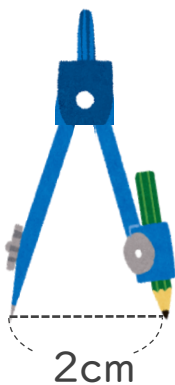
◎ コンパスで  
直線の長さを区切る



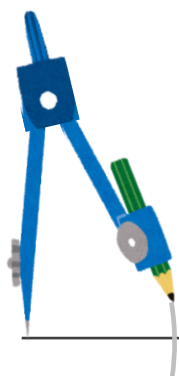
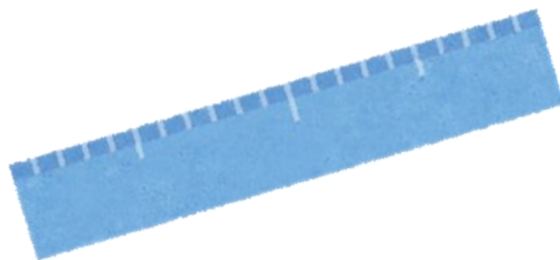
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

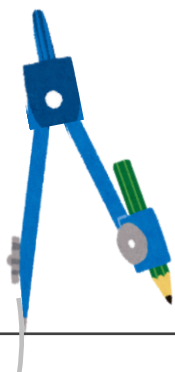
- ・ コンパスを使って、下の直線を2cmずつに区切りましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)



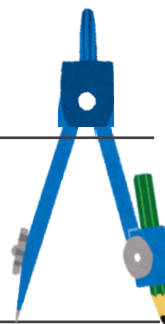
① コンパスを2cmにする



② 直線のはしから2cmのところに  
コンパスでしるしをつける



③ しるしから2cmのところに  
コンパスでしるしをつける



④ さい後のしるしから直線のはしが  
2cmだったらかんせい！





## 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る

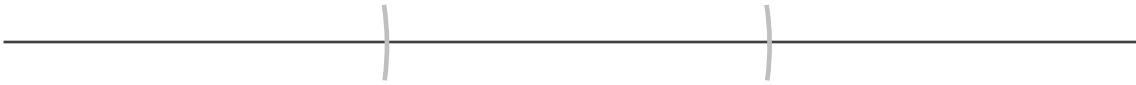


日にち：            月            日

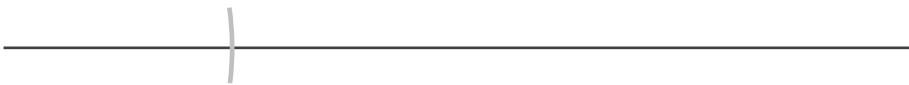
名まえ \_\_\_\_\_

- ・ コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

① 5 cm



② 3 cm



③ 2 cm 5 mm



④ 3 cm 5 mm





## 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る



日にち：            月            日

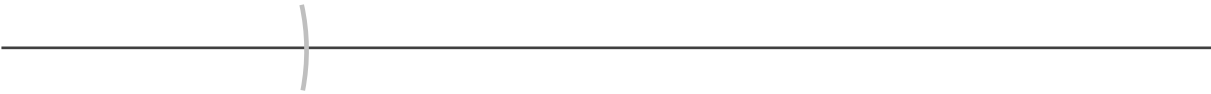
名まえ \_\_\_\_\_

- ・ コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

① 5 cm



② 4 cm



③ 3 cm



④ 2 cm





## 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

① 4 cm

\_\_\_\_\_

② 7 cm

\_\_\_\_\_

③ 5 cm

\_\_\_\_\_

④ 2 cm

\_\_\_\_\_



## 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。

① 4 cm



② 6 cm 5 mm



③ 6 cm



④ 3 cm







## 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。

① 2 cm



② 5 cm 5 mm



③ 3 cm



④ 2 cm 5 mm





## 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。

① 4 cm



② 2 cm 5 mm



③ 7 cm



④ 4 cm





## 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。

① 6cm



② 5cm



③ 3cm 5mm



④ 3cm





## 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。

① 2 cm 5 mm



② 4 cm



③ 2 cm



④ 5 cm 5 mm





## 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。

① 4 cm



② 7 cm 5 mm



③ 2 cm 5 mm



④ 2 cm





## 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。

① 4 cm



② 6 cm



③ 8 cm



④ 2 cm 5 mm



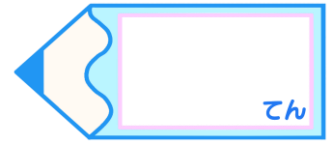


## 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る

15

目指せ75点!



名まえ \_\_\_\_\_

・コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。(各25点)

① 6 cm



② 5 cm



③ 2 cm 5 mm



④ 2 cm



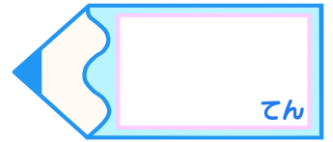


## 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る

16

目指せ75点!



名まえ \_\_\_\_\_

・コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。(各25点)

① 3 cm



② 3 cm 5 mm



③ 6 cm 5 mm



④ 5 cm







# 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る

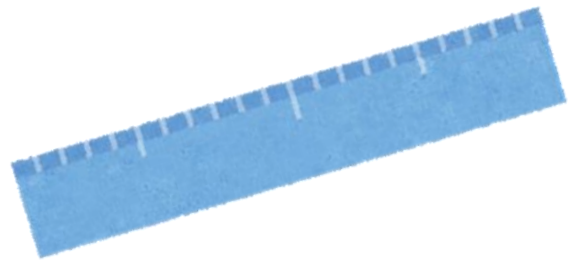
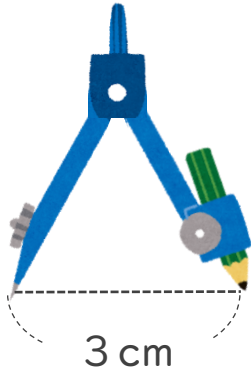


日にち：            月            日

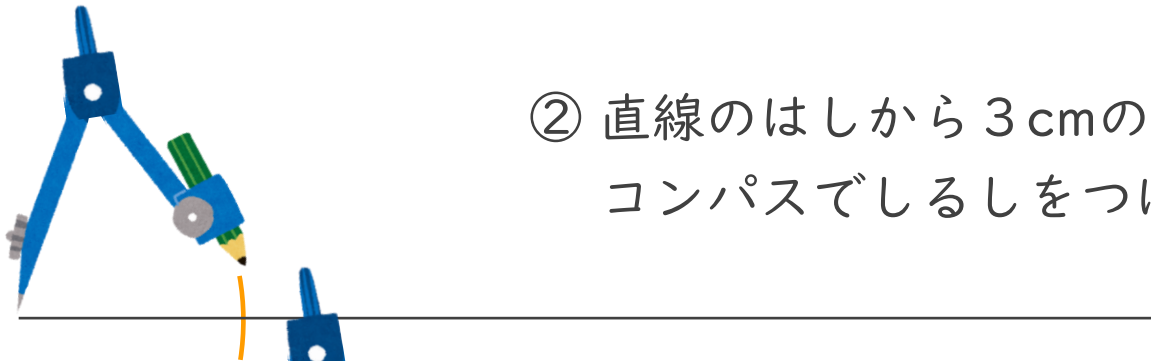
名まえ \_\_\_\_\_

- ・コンパスを使って、下の直線を 3cm ずつに区切りましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

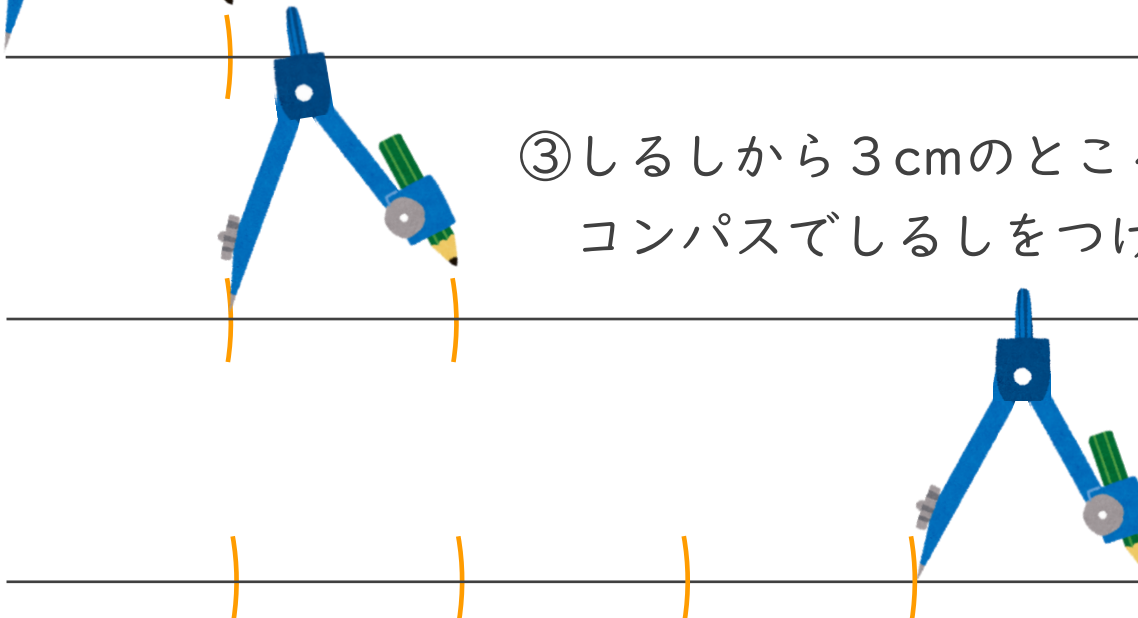
① コンパスを 3cm にする



② 直線のはしから 3cm のところに  
コンパスでしるしをつける



③ しるしから 3cm のところに  
コンパスでしるしをつけていく



④ さいご後の印しるしから直線のはしが  
3cm だったらかんせい！



# 円と球 8

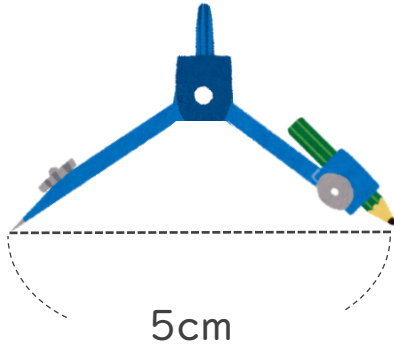
● コンパスで  
直線の長さを区切る



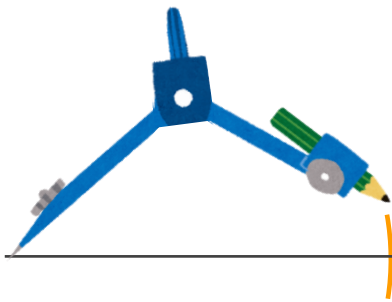
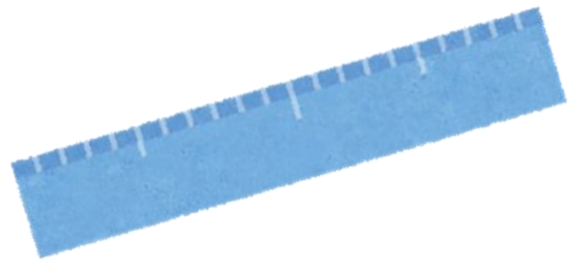
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・コンパスを使って、下の直線を5cmずつに区切りましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

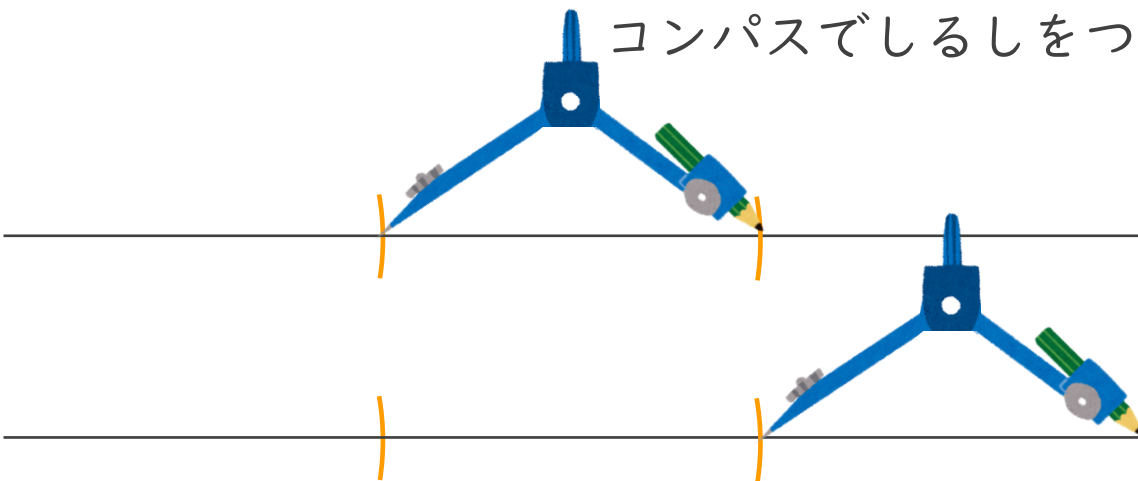


① コンパスを5cmにする



② 直線のはしから5cmのところに  
コンパスでしるしをつける

③ しるしから5cmのところに  
コンパスでしるしをつける



④ さい後のしるしから直線の端が  
3cmだったらかんせい！





## 円と球 8

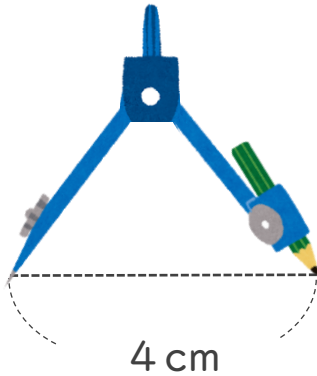
● コンパスで  
直線の長さを区切る



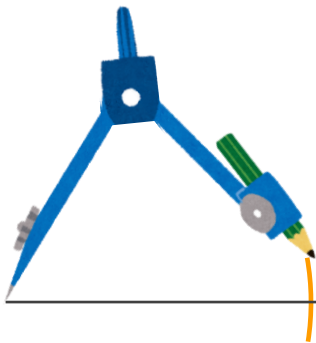
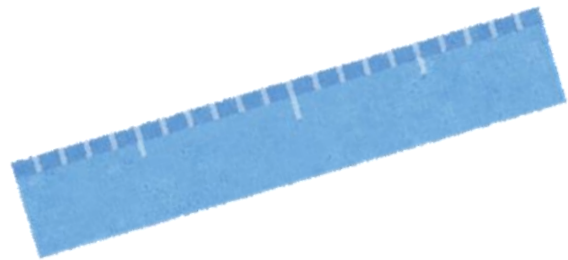
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

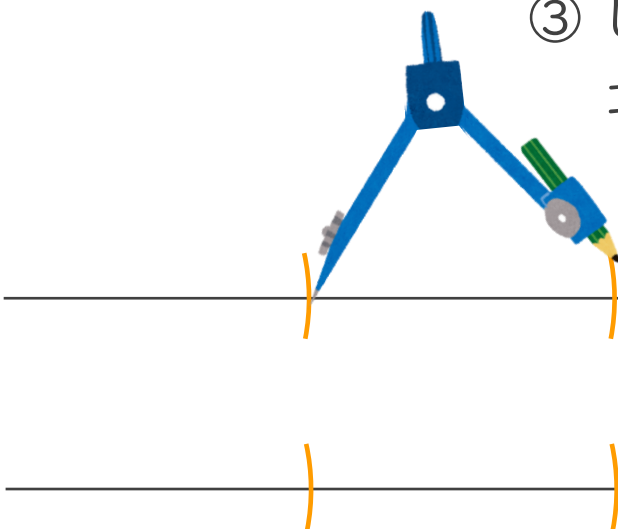
- ・コンパスを使って、下の直線を4cmずつに区切りましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)



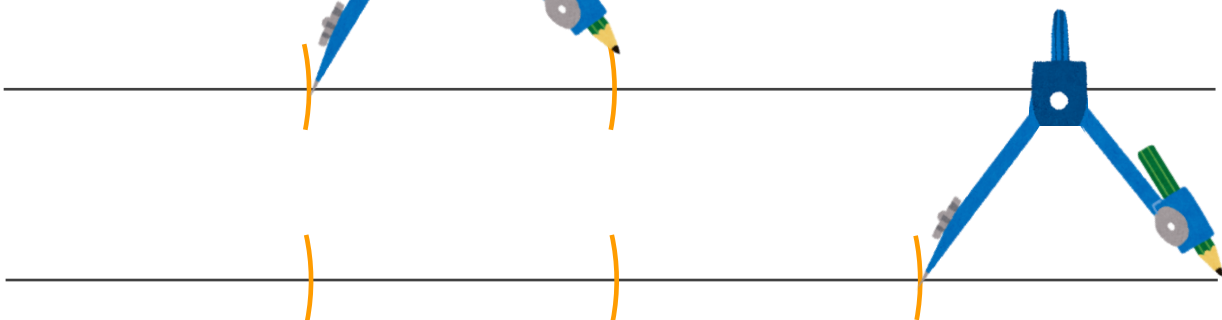
① コンパスを4cmにする



② 直線のはしから4cmのところに  
コンパスでしるしをつける



③ しるしから4cmのところに  
コンパスでしるしをつける



④ さいご後のしるしから直線の  
はしが4cmだったらかんせい！





## 円と球 8

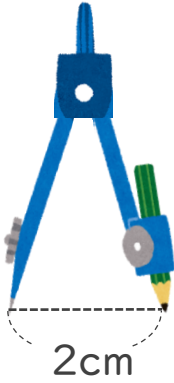
◎ コンパスで  
直線の長さを区切る

4

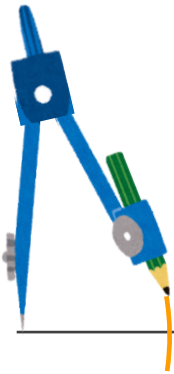
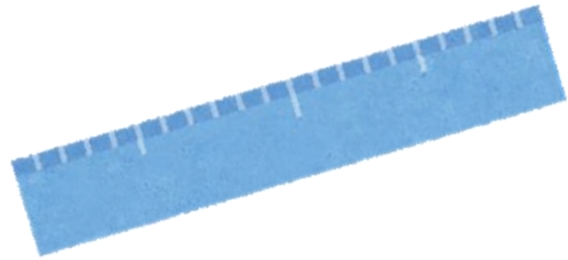
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

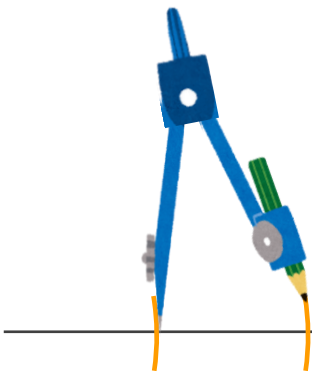
- ・ コンパスを使って、下の直線を2cmずつに区切りましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)



① コンパスを2cmにする



② 直線のはしから2cmのところに  
コンパスでしるしをつける



③ しるしから2cmのところに  
コンパスでしるしをつける



④ さい後のしるしから直線のはしが  
2cmだったらかんせい！





# 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

① 5 cm



② 3 cm



③ 2 cm 5 mm



④ 3 cm 5 mm



⑤ 定着 答え



すらすらぷりんと



# 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

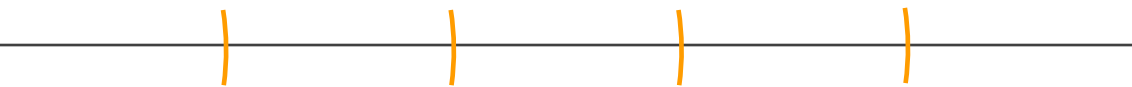
① 5 cm



② 4 cm



③ 3 cm



④ 2 cm





# 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る

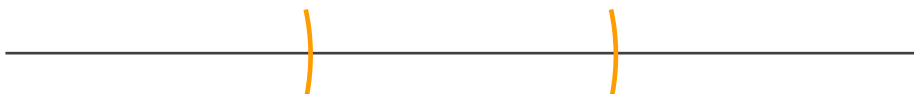


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。

① 4 cm



② 7 cm



③ 5 cm



④ 2 cm





## 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。

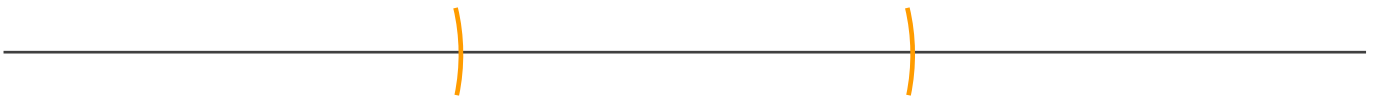
① 4 cm



② 6 cm 5 mm



③ 6 cm



④ 3 cm







# 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。

① 2 cm



② 5 cm 5 mm



③ 3 cm



④ 2 cm 5 mm





# 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。

① 4 cm



② 2 cm 5 mm



③ 7 cm



④ 4 cm





## 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る



日にち：            月            日

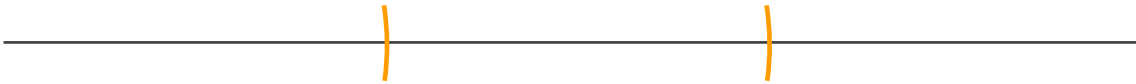
名まえ \_\_\_\_\_

・コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。

① 6cm



② 5cm



③ 3cm 5mm



④ 3cm





# 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。

① 2 cm 5 mm



② 4 cm



③ 2 cm



④ 5 cm 5 mm





# 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る

13

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。

① 4 cm



② 7 cm 5 mm



③ 2 cm 5 mm



④ 2 cm





# 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る



日にち：            月            日

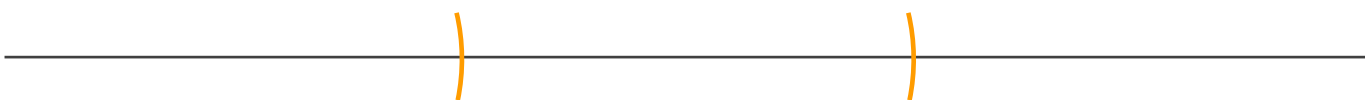
名まえ \_\_\_\_\_

・ コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。

① 4 cm



② 6 cm



③ 8 cm



④ 2 cm 5 mm



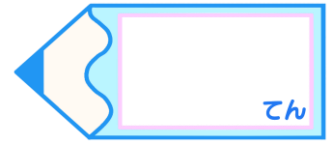


# 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る

15

目指せ75点!



名まえ \_\_\_\_\_

・コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。(各25点)

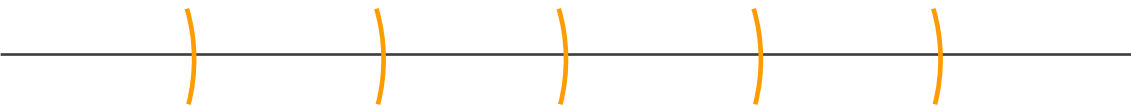
① 6 cm



② 5 cm



③ 2 cm 5 mm



④ 2 cm





# 円と球 8

● コンパスで  
直線の長さを区切る

16

目指せ75点!



名まえ \_\_\_\_\_

・コンパスを使って、直線をきめられた長さに区切りましょう。(各25点)

① 3 cm



② 3 cm 5 mm



③ 6 cm 5 mm



④ 5 cm

