



# 三角形と角 9

◎ 三角定規の角

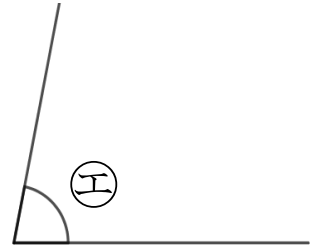
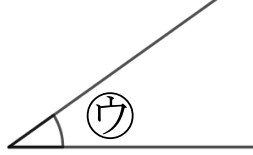
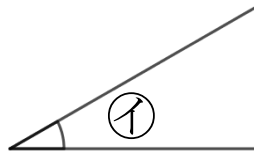
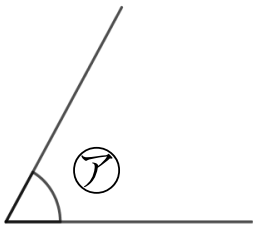


日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。

(うすい字はしっかりなぞりましょう。)



① いちばん大きい角

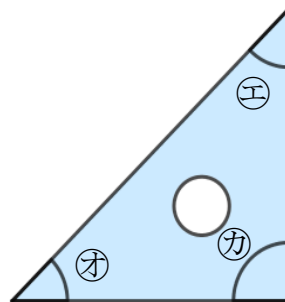
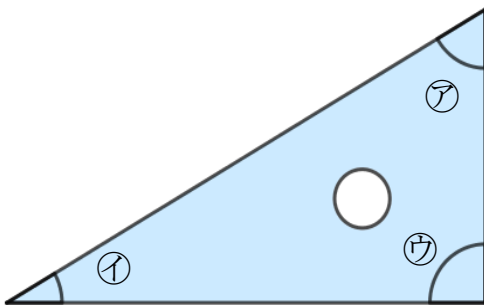
答え： ㉤

② いちばん小さい角

答え： \_\_\_\_\_

2 三角じょうぎの、かどの形を調べましょう。

(うすい字はしっかりなぞりましょう。)



① 直角になっているかどは、どれですか。

答え： ㉤, ㉥

② いちばんとがってるかどは、どれですか。

答え： \_\_\_\_\_



# 三角形と角 9

◎ 三角定規の角

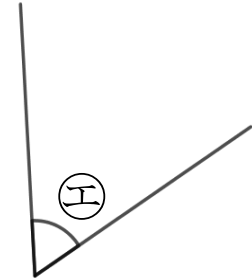
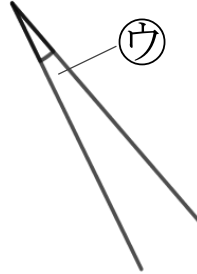
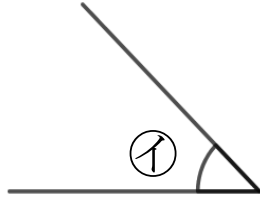
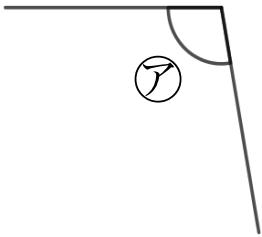


日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。

(うすい字はしっかりなぞりましょう。)



① いちばん大きい角

答え： \_\_\_\_\_

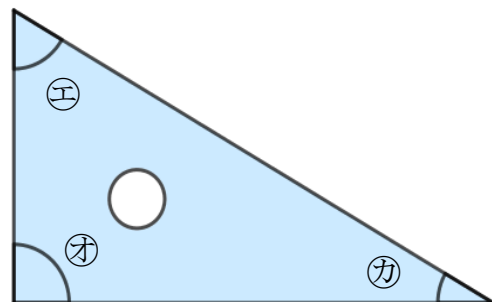
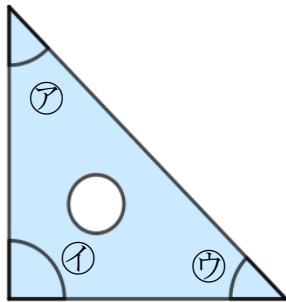
② いちばん小さい角

答え： \_\_\_\_\_



2 三角じょうぎの、かどの形を調べましょう。

(うすい字はしっかりなぞりましょう。)



① 直角になっているかどは、どれですか。

答え： \_\_\_\_\_

② いちばんとがってるかどは、どれですか。

答え： \_\_\_\_\_





# 三角形と角 9

◎ 三角定規の角

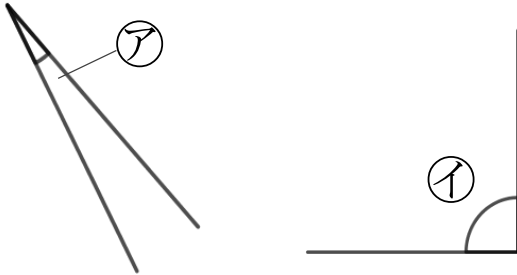


日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。

(うすい字はしっかりなぞりましょう。)



① いちばん大きい角

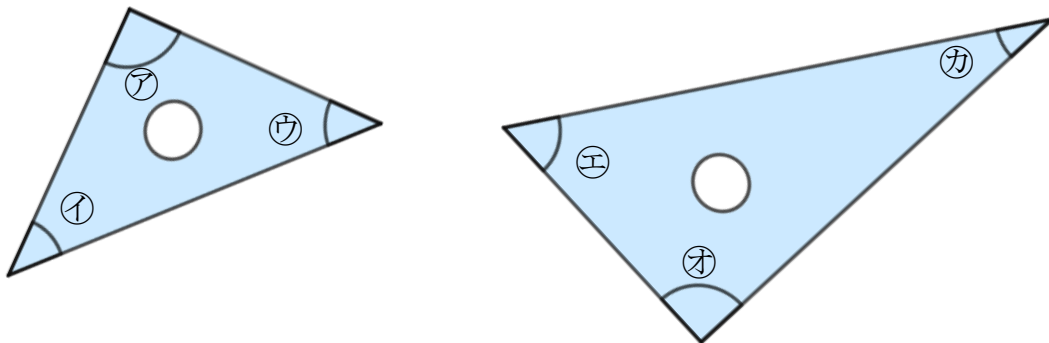


答え： ㉣

② いちばん小さい角

答え： \_\_\_\_\_

2 三角じょうぎの、かどの形を調べましょう。



① 直角になっているかどは、どれですか。

答え： \_\_\_\_\_

② いちばんとがってるかどは、どれですか。

答え： \_\_\_\_\_



# 三角形と角 9

◎ 三角定規の角

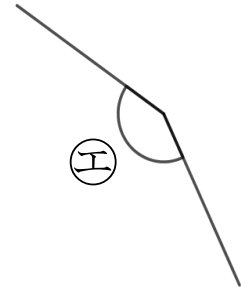
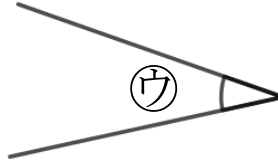
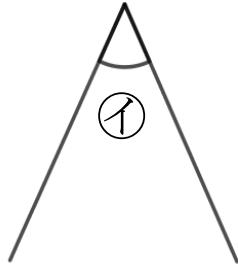
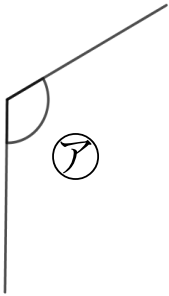


日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。

(うすい字はしっかりなぞりましょう。)



① いちばん大きい角

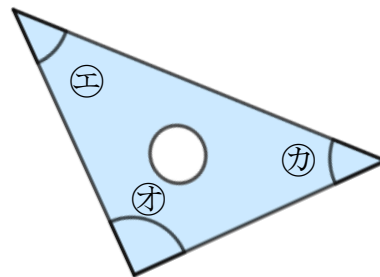
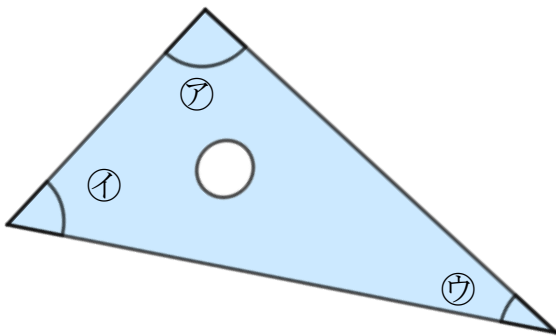
答え： \_\_\_\_\_

② いちばん小さい角

答え： \_\_\_\_\_



2 三角じょうぎの、かどの形を調べましょう。



① 直角になっているかどは、どれですか。

答え： \_\_\_\_\_

② いちばんとがってるかどは、どれですか。

答え： \_\_\_\_\_



# 三角形と角 9

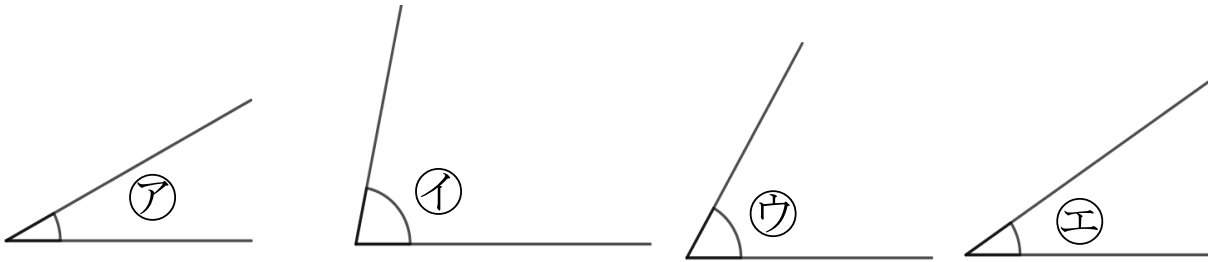
◎ 三角定規の角



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。



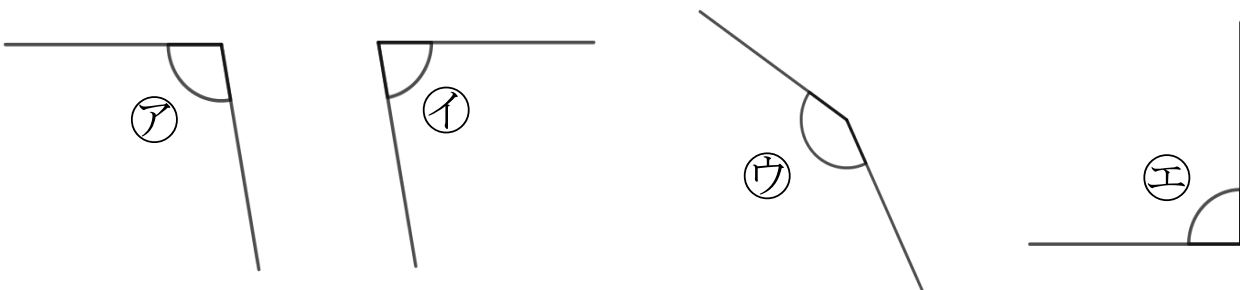
① いちばん大きい角

答え： \_\_\_\_\_

② いちばん小さい角

答え： \_\_\_\_\_

2 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。



① いちばん大きい角

答え： \_\_\_\_\_

② いちばん小さい角

答え： \_\_\_\_\_



# 三角形と角 9

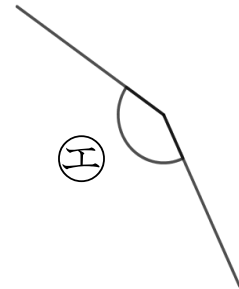
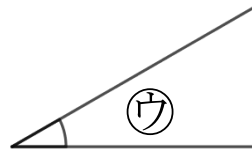
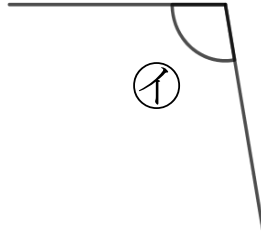
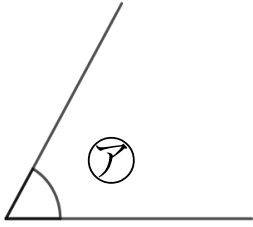
◎ 三角定規の角



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㊦～㊨で答えましょう。



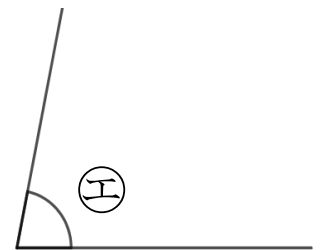
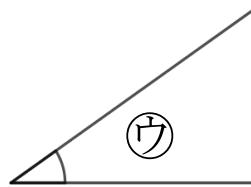
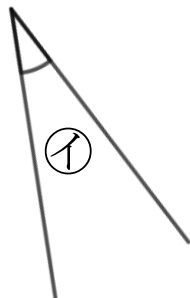
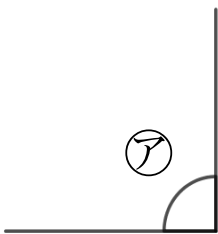
① いちばん小さい角

答え： \_\_\_\_\_

② いちばん大きい角

答え： \_\_\_\_\_

2 次の図で、次の角を見つけて、㊦～㊨で答えましょう。



① いちばん大きい角

答え： \_\_\_\_\_

② いちばん小さい角

答え： \_\_\_\_\_



# 三角形と角 9

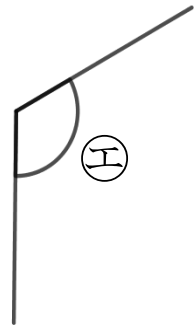
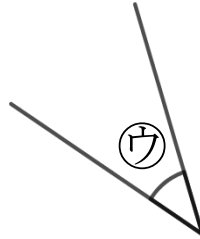
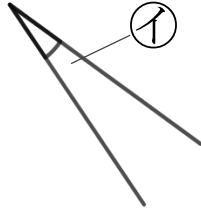
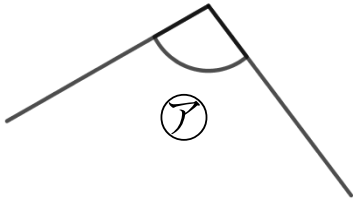
◎ 三角定規の角

7

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。



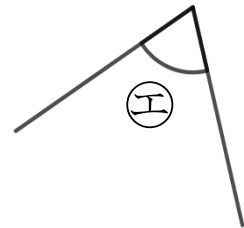
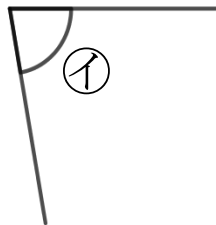
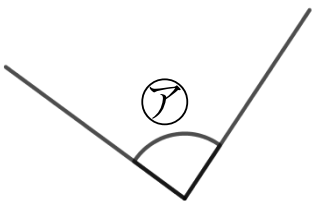
① いちばん小さい角

答え： \_\_\_\_\_

② いちばん大きい角

答え： \_\_\_\_\_

2 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。



① いちばん小さい角

答え： \_\_\_\_\_

② いちばん大きい角

答え： \_\_\_\_\_



# 三角形と角 9

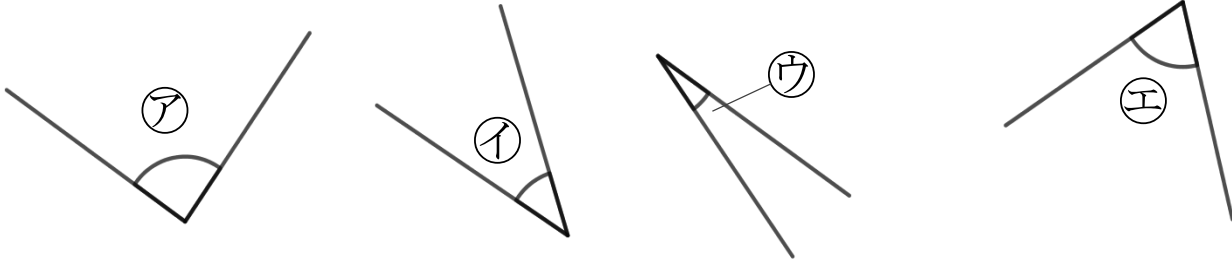
◎ 三角定規の角



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。



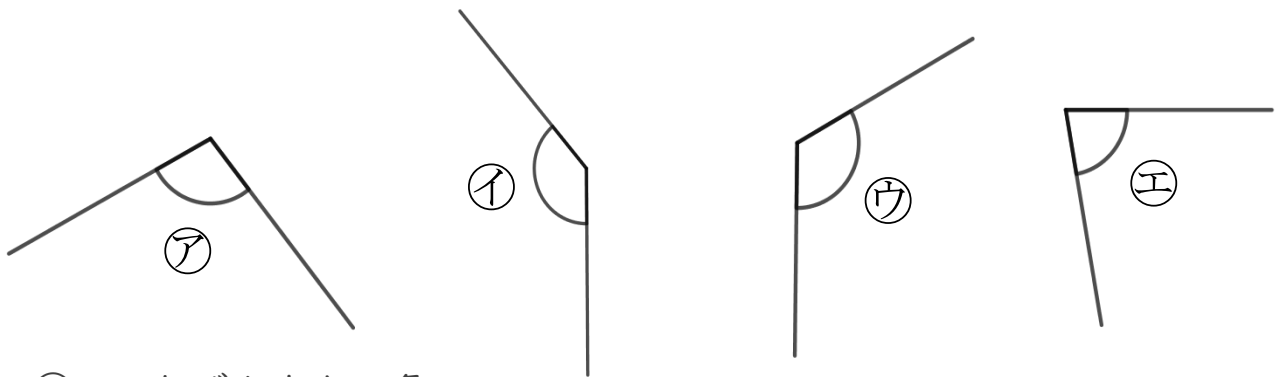
① いちばん小さい角

答え： \_\_\_\_\_

② いちばん大きい角

答え： \_\_\_\_\_

2 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。



① いちばん小さい角

答え： \_\_\_\_\_

② いちばん大きい角

答え： \_\_\_\_\_





# 三角形と角 9

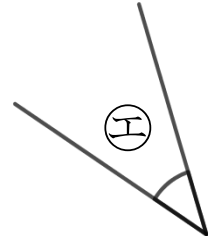
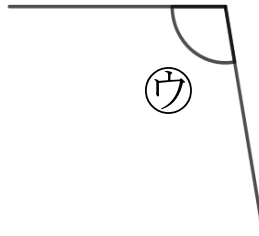
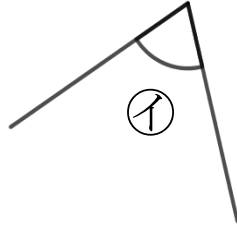
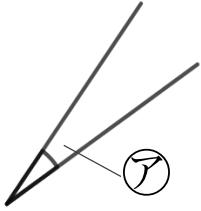
◎ 三角定規の角



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。



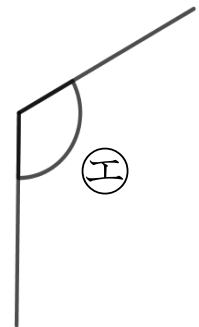
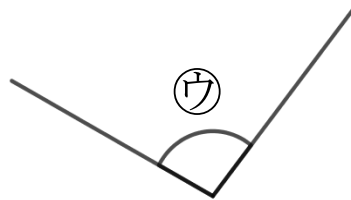
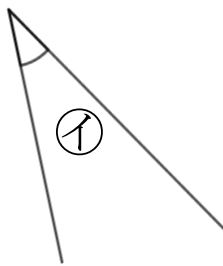
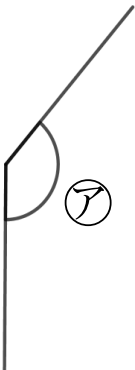
① いちばん大きい角

答え： \_\_\_\_\_

② いちばん小さい角

答え： \_\_\_\_\_

2 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。



① いちばん小さい角

答え： \_\_\_\_\_

② いちばん大きい角

答え： \_\_\_\_\_



# 三角形と角 9

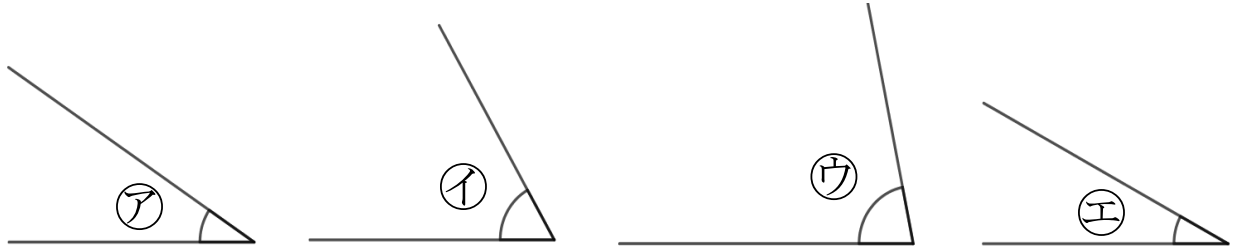
◎ 三角定規の角

10

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。



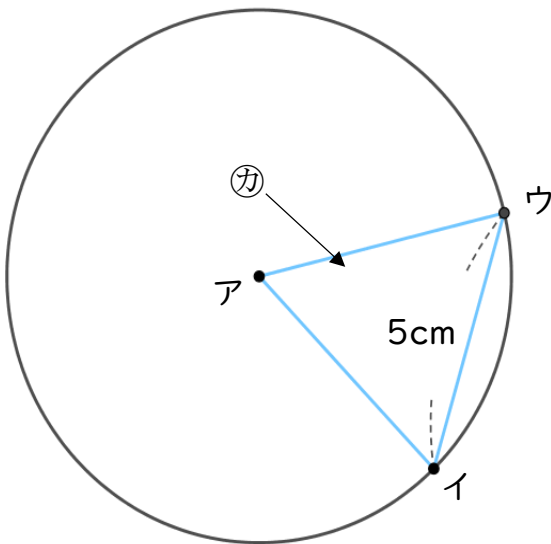
① いちばん大きい角

答え： \_\_\_\_\_

② いちばん小さい角

答え： \_\_\_\_\_

2 アの点を中心とした半径5cmの円のまわりに2つの点を決めて、次の図のような三角形をかきました。



① アイの辺の長さは何cmですか。

答え： \_\_\_\_\_

② カは何という三角形ですか。

答え： \_\_\_\_\_



# 三角形と角 9

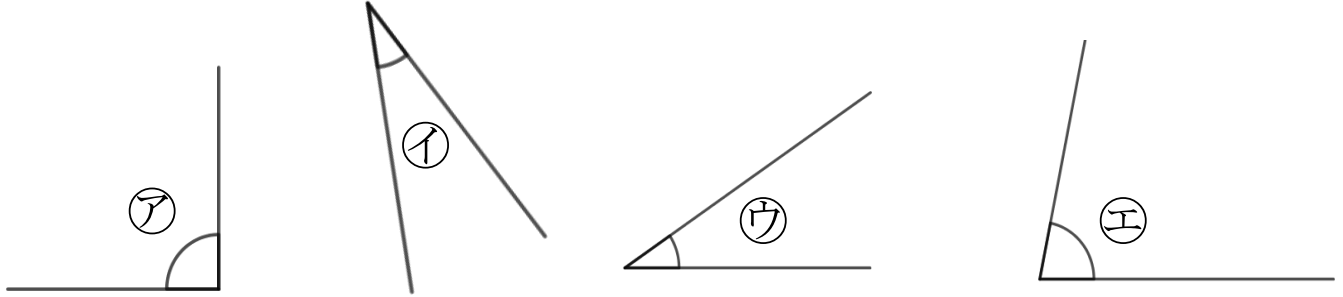
◎ 三角定規の角



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉢で答えましょう。



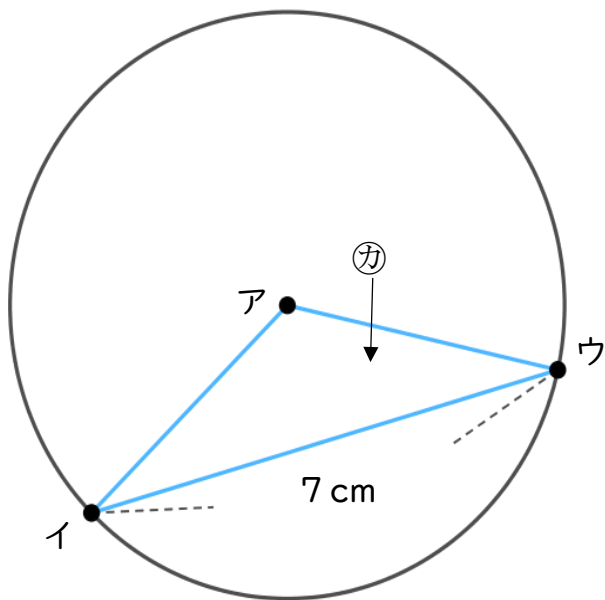
① いちばん大きい角

答え： \_\_\_\_\_

② いちばん小さい角

答え： \_\_\_\_\_

2 アの点を中心とした半径4 cmの円のまわりに2つの点を決めて、次の図のような三角形をかきました。



① アイの辺の長さは何cmですか。

答え： \_\_\_\_\_

② カは何という三角形ですか。

答え： \_\_\_\_\_



# 三角形と角 9

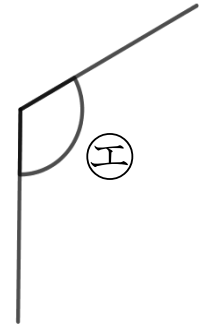
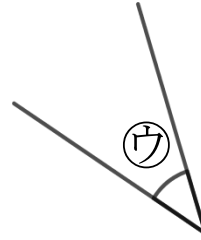
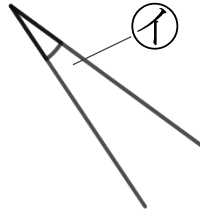
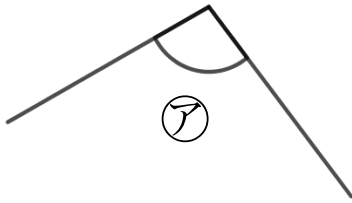
◎ 三角定規の角

12

日にち： 月 日

名まえ

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。



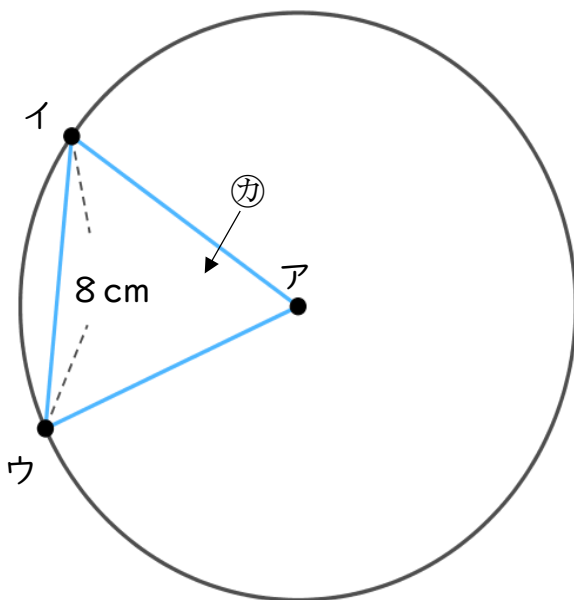
① いちばん大きい角

答え：

② いちばん小さい角

答え：

2 アの点を中心とした半径8cmの円のまわりに2つの点を決めて、次の図のような三角形をかきました。



① アイの辺の長さは何cmですか。

答え：

② カは何という三角形ですか。

答え：



# 三角形と角 9

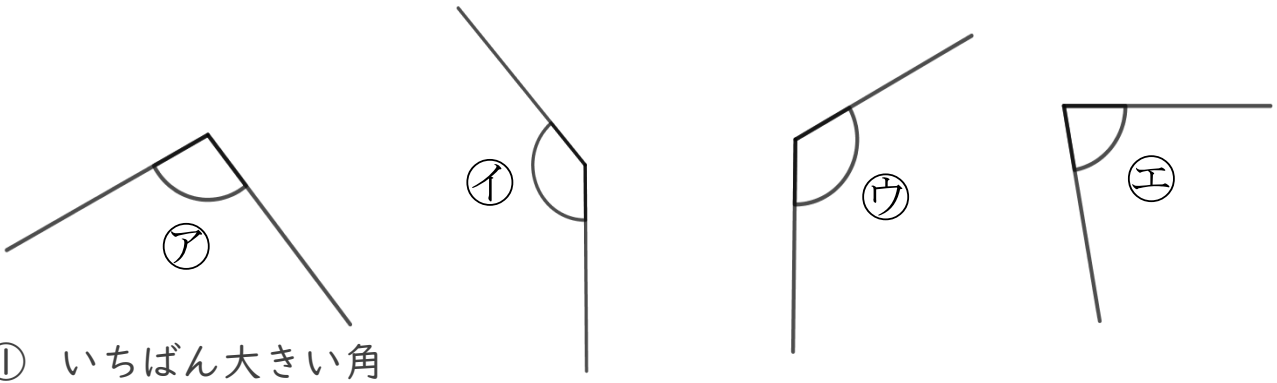
◎ 三角定規の角

13

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。



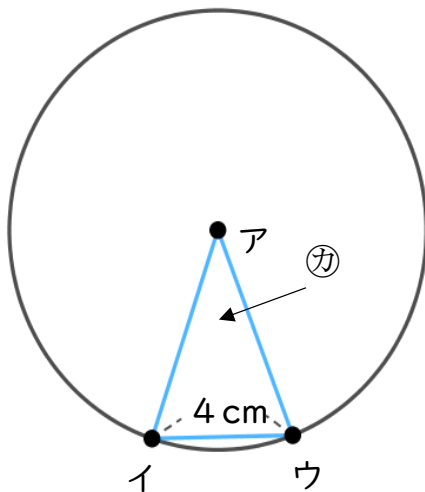
① いちばん大きい角

答え： \_\_\_\_\_

② いちばん小さい角

答え： \_\_\_\_\_

2 アの点を中心とした半径6 cmの円のまわりに2つの点を決めて、次の図のような三角形をかきました。



① アイの辺の長さは何cmですか。

答え： \_\_\_\_\_

② カは何という三角形ですか。

答え： \_\_\_\_\_



# 三角形と角 9

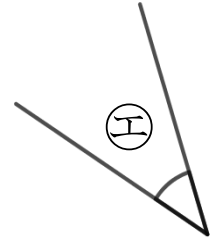
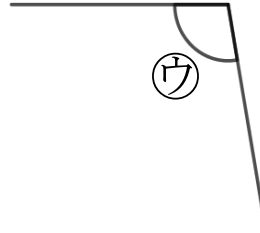
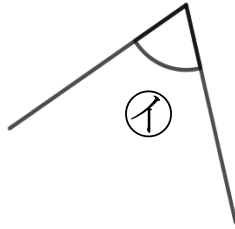
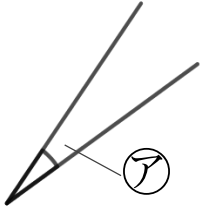
◎ 三角定規の角

14

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。



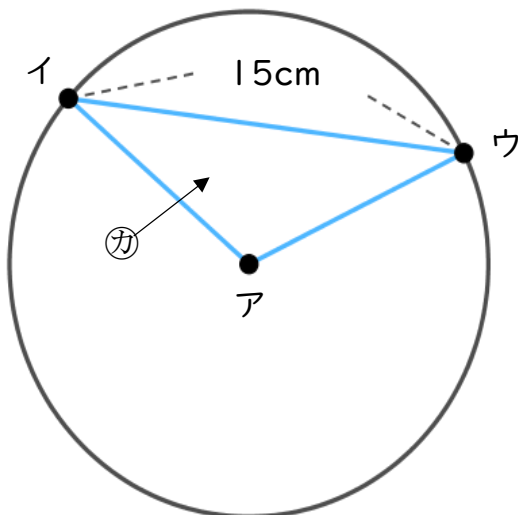
① いちばん大きい角

答え： \_\_\_\_\_

② いちばん小さい角

答え： \_\_\_\_\_

2 アの点を中心とした半径9cmの円のまわりに2つの点を決めて、次の図のような三角形をかきました。



① アイの辺の長さは何cmですか。

答え： \_\_\_\_\_

② カは何という三角形ですか。

答え： \_\_\_\_\_

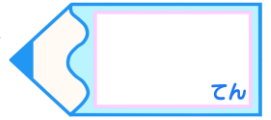


# 三角形と角 9

◎ 三角定規の角

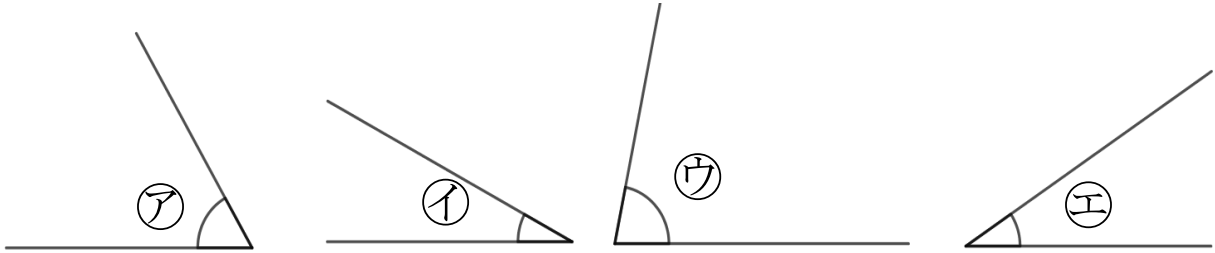
15

めざせ75点!



名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉢で答えましょう。(各25点)



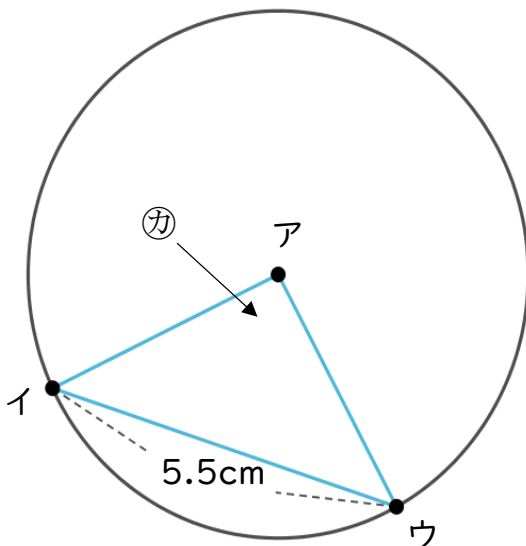
① いちばん大きい角

答え： \_\_\_\_\_

② いちばん小さい角

答え： \_\_\_\_\_

2 アの点を中心とした半径4cmの円のまわりに2つの点を決めて、次の図のような三角形をかきました。(各25点)



① アイの辺の長さは何cmですか。

答え： \_\_\_\_\_

② カは何という三角形ですか。

答え： \_\_\_\_\_

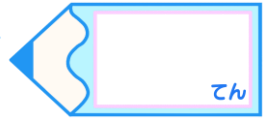


# 三角形と角 9

◎ 三角定規の角

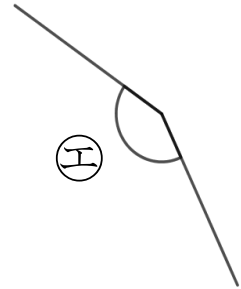
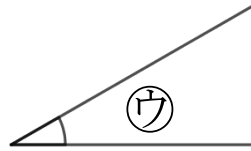
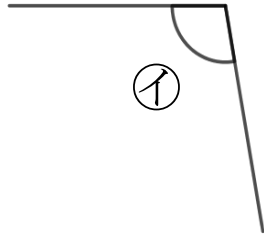
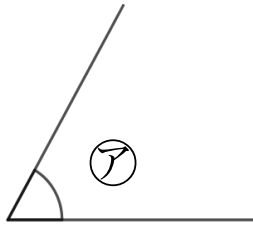
16

めざせ75点!



名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉡で答えましょう。(各25点)



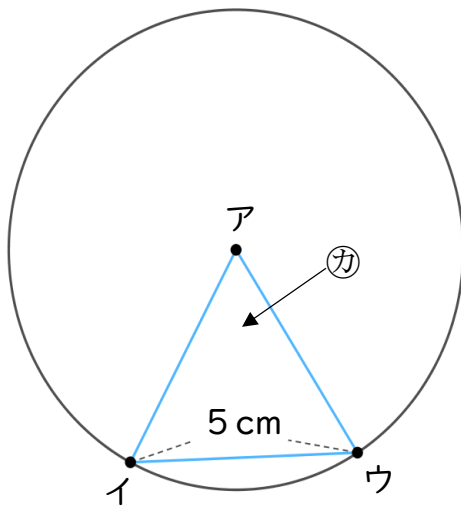
① いちばん大きい角

答え： \_\_\_\_\_

② いちばん小さい角

答え： \_\_\_\_\_

2 アの点を中心とした半径5 cmの円のまわりに2つの点を決めて、次の図のような三角形をかきました。(各25点)



① アイの辺の長さは何cmですか。

答え： \_\_\_\_\_

② カは何という三角形ですか。

答え： \_\_\_\_\_





# 三角形と角 9

## ◎ 三角定規の角

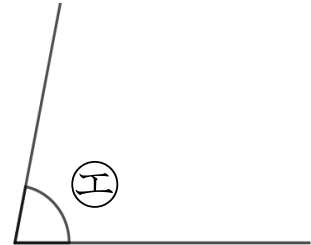
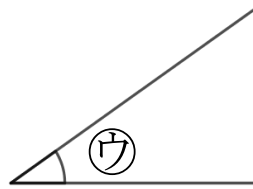
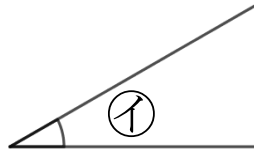
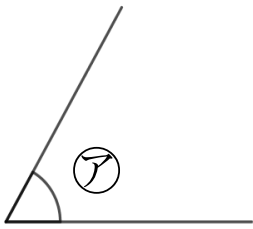


日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。

(うすい字はしっかりなぞりましょう。)



① いちばん大きい角

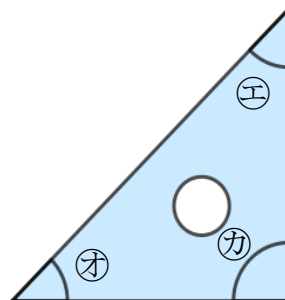
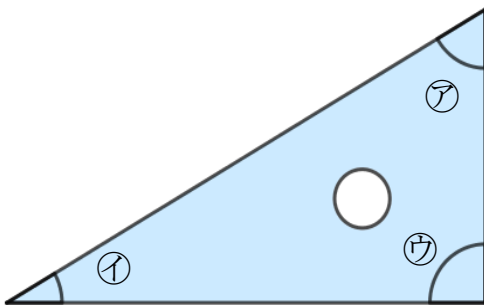
答え： ㉤

② いちばん小さい角

答え： ㉠

2 三角じょうぎの、かどの形を調べましょう。

(うすい字はしっかりなぞりましょう。)



① 直角になっているかどは、どれですか。

答え： ㉤, ㉥

② いちばんとがってるかどは、どれですか。

答え： ㉠



# 三角形と角 9

## 三角定規の角

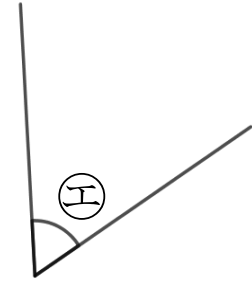
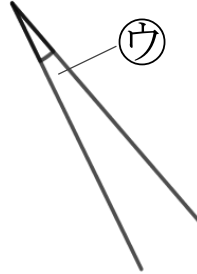
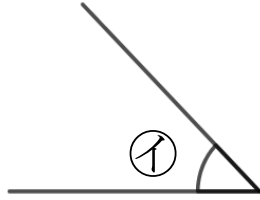
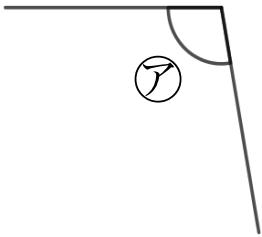


日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉢で答えましょう。

(うすい字はしっかりなぞりましょう。)



① いちばん大きい角

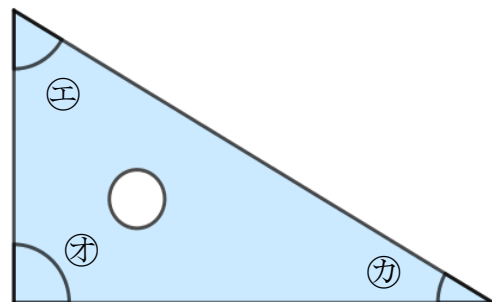
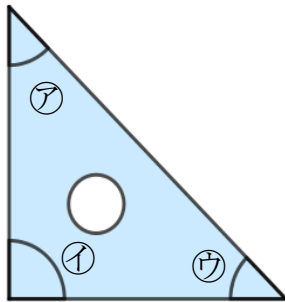
答え： ㉠

② いちばん小さい角

答え： ㉢

2 三角じょうぎの、かどの形を調べましょう。

(うすい字はしっかりなぞりましょう。)



① 直角になっているかどは、どれですか。

答え： ㉡, ㉤

② いちばんとがってるかどは、どれですか。

答え： ㉥



# 三角形と角 9

◎ 三角定規の角

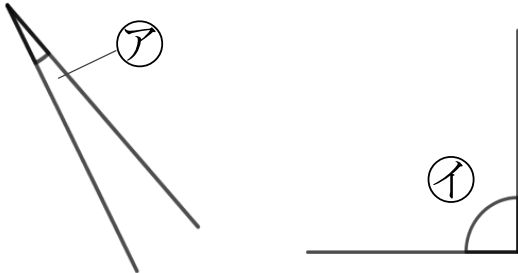


日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。

(うすい字はしっかりなぞりましょう。)



① いちばん大きい角

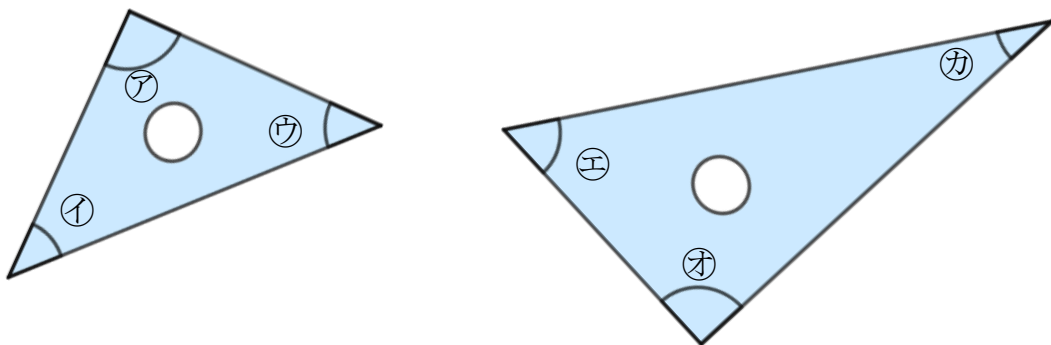


答え： ㉤

② いちばん小さい角

答え： ㉠

2 三角じょうぎの、かどの形を調べましょう。



① 直角になっているかどは、どれですか。

答え： ㉠, ㉢

② いちばんとがってるかどは、どれですか。

答え： ㉤



# 三角形と角 9

◎ 三角定規の角

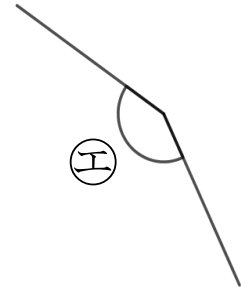
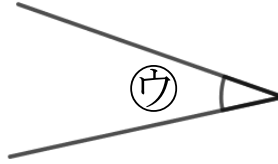
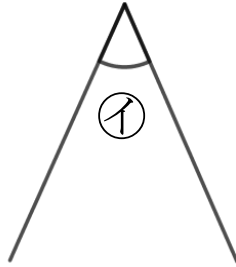
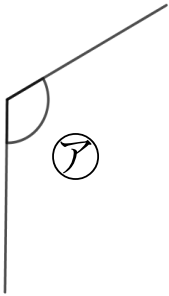


日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。

(うすい字はしっかりなぞりましょう。)



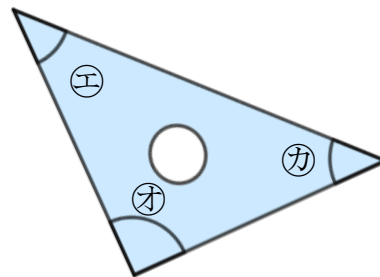
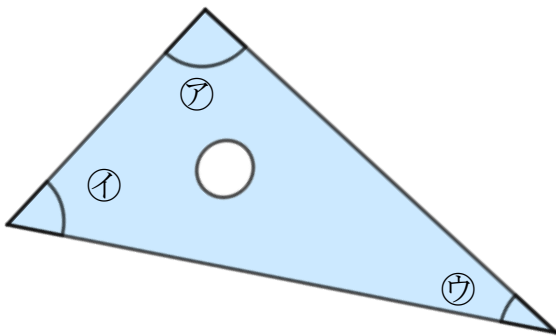
① いちばん大きい角

答え：           ㉤          

② いちばん小さい角

答え：           ㉢          

2 三角じょうぎの、かどの形を調べましょう。



① 直角になっているかどは、どれですか。

答え：           ㉠, ㉡          

② いちばんとがってるかどは、どれですか。

答え：           ㉢



# 三角形と角 9

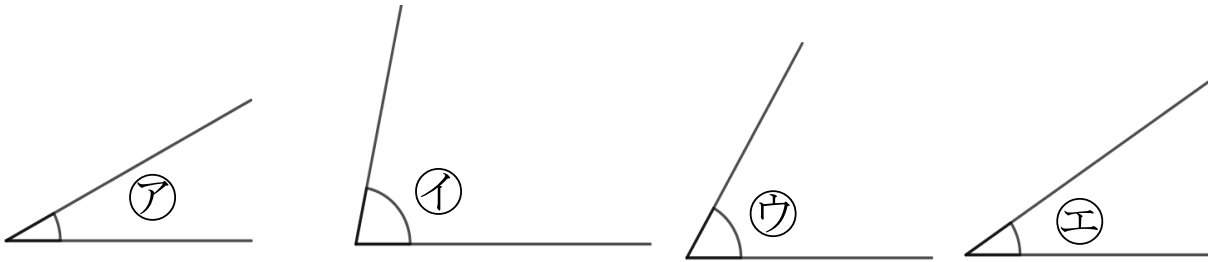
# 5

◎ 三角定規の角

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。



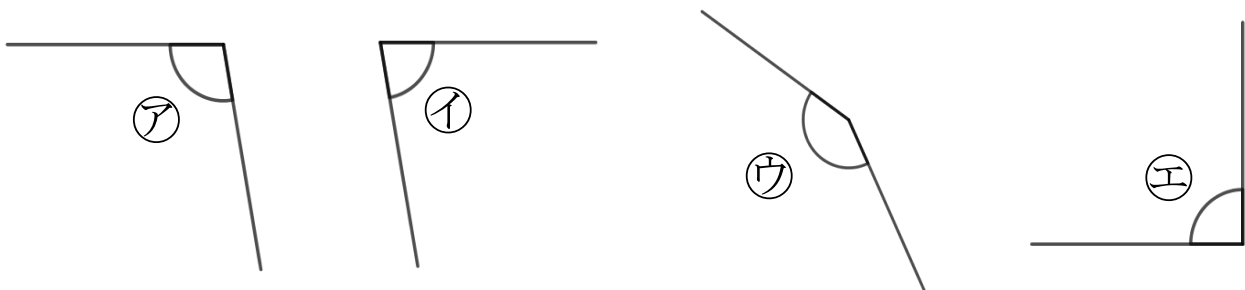
① いちばん大きい角

答え： ㉡

② いちばん小さい角

答え： ㉠

2 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。



① いちばん大きい角

答え： ㉢

② いちばん小さい角

答え： ㉣



# 三角形と角 9

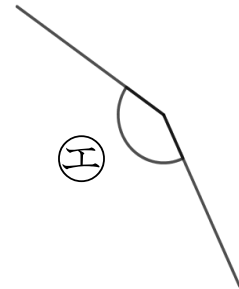
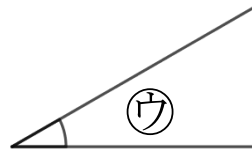
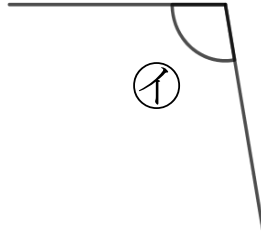
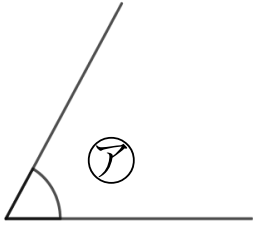
● 三角定規の角



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。



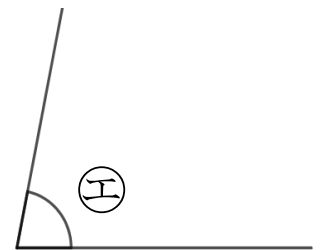
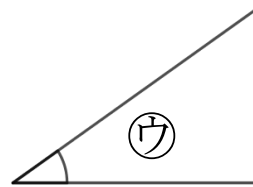
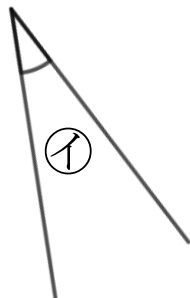
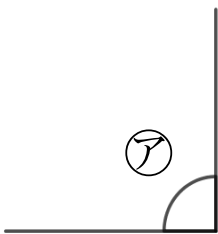
① いちばん小さい角

答え：           ㉤          

② いちばん大きい角

答え：           ㉤          

2 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。



① いちばん大きい角

答え：           ㉠          

② いちばん小さい角

答え：           ㉠



# 三角形と角 9

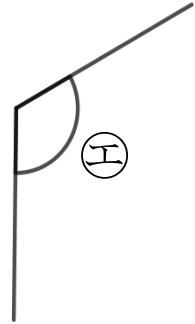
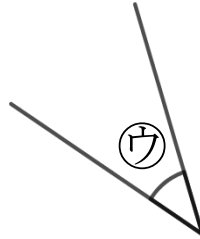
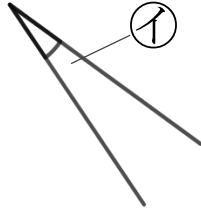
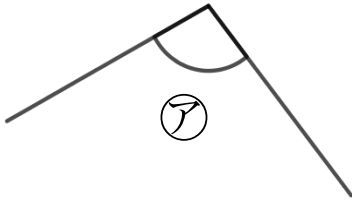
◎ 三角定規の角



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉡で答えましょう。



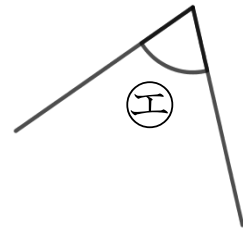
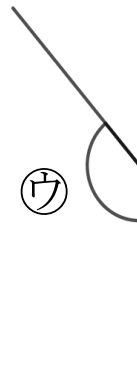
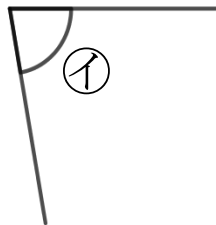
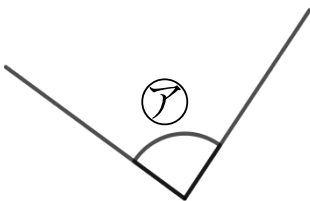
① いちばん小さい角

答え：           イ          

② いちばん大きい角

答え：           エ          

2 次の図で、次の角を見つけて、㉢～㉤で答えましょう。



① いちばん小さい角

答え：           エ          

② いちばん大きい角

答え：           ウ



# 三角形と角 9

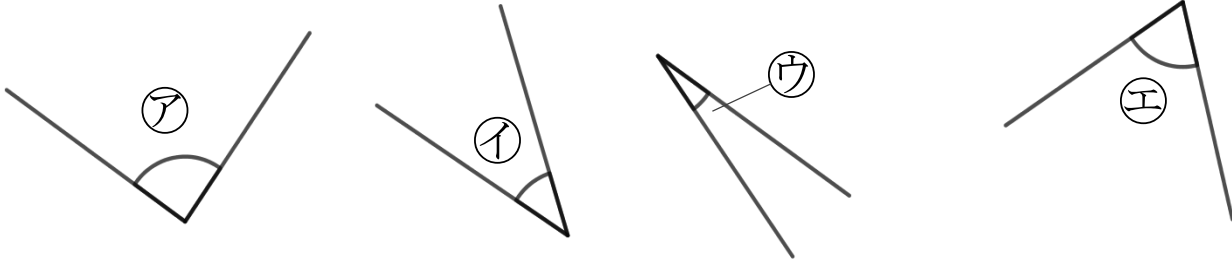
◎ 三角定規の角



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㊦～㊨で答えましょう。



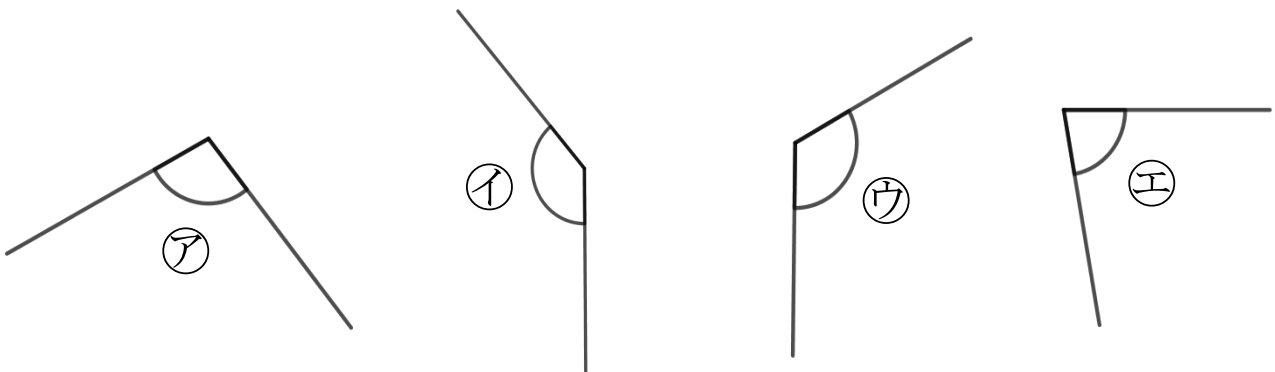
① いちばん小さい角

答え： ㊨

② いちばん大きい角

答え： ㊦

2 次の図で、次の角を見つけて、㊦～㊨で答えましょう。



① いちばん小さい角

答え： ㊨

② いちばん大きい角

答え： ㊧





# 三角形と角 9

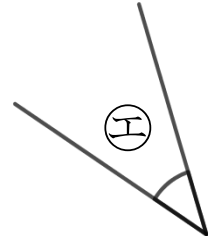
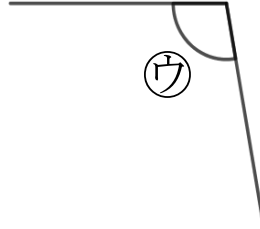
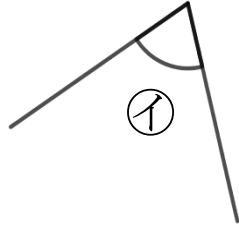
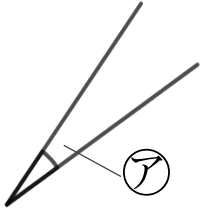
◎ 三角定規の角



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。



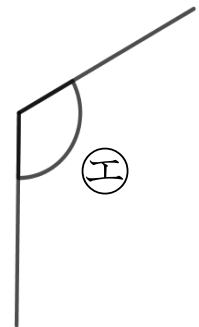
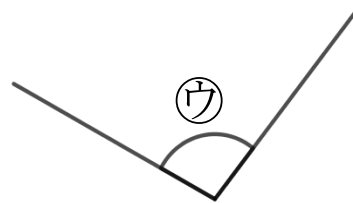
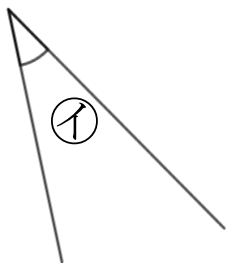
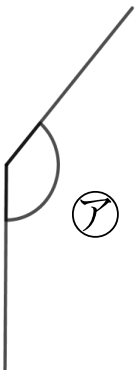
① いちばん大きい角

答え： ウ

② いちばん小さい角

答え： ア

2 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。



① いちばん小さい角

答え： イ

② いちばん大きい角

答え： ア



# 三角形と角 9

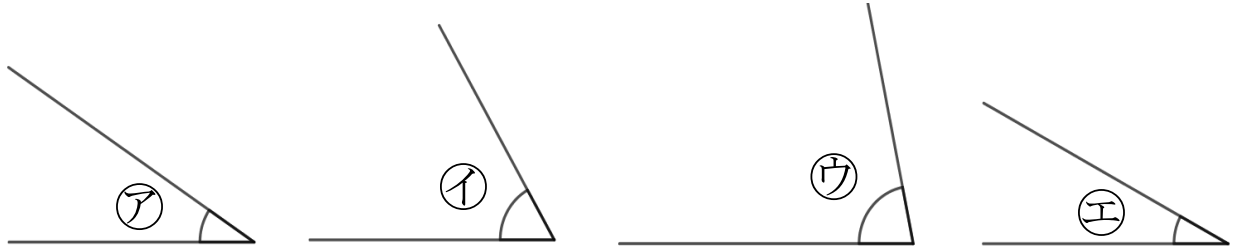
◎ 三角定規の角

10

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。



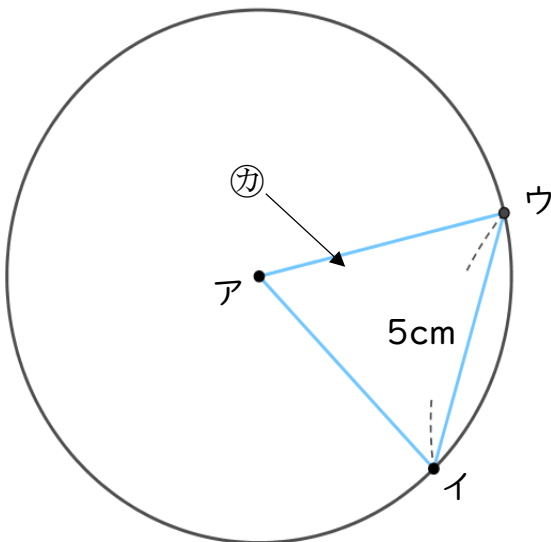
① いちばん大きい角

答え： ㉢

② いちばん小さい角

答え： ㉣

2 アの点を中心とした半径5cmの円のまわりに2つの点を決めて、次の図のような三角形をかきました。



① アイの辺の長さは何cmですか。

答え： 5 cm

② カは何という三角形ですか。

答え： 正三角形



# 三角形と角 9

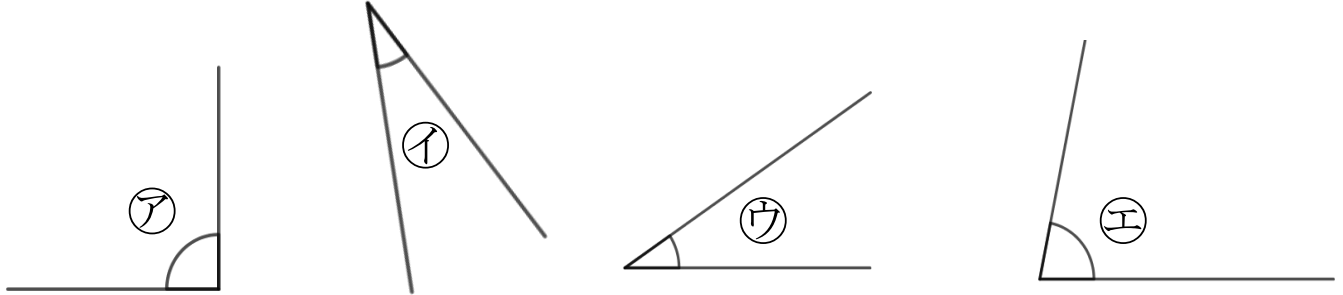
◎ 三角定規の角



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㊦～㊨で答えましょう。



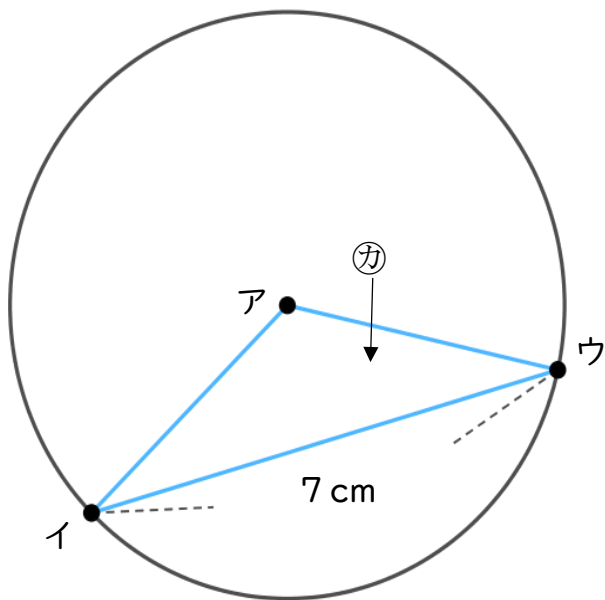
① いちばん大きい角

答え： ㊨

② いちばん小さい角

答え： ㊧

2 アの点を中心とした半径4 cmの円のまわりに2つの点を決めて、次の図のような三角形をかきました。



① アイの辺の長さは何cmですか。

答え： 4 cm

② カは何という三角形ですか。

答え： 二等辺三角形



# 三角形と角 9

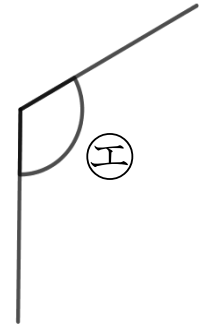
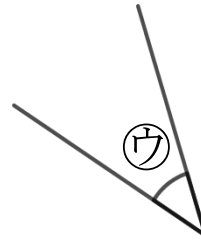
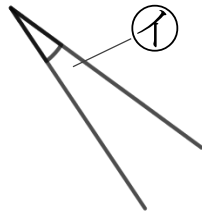
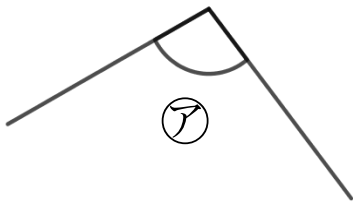
◎ 三角定規の角

12

日にち： 月 日

名まえ

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。



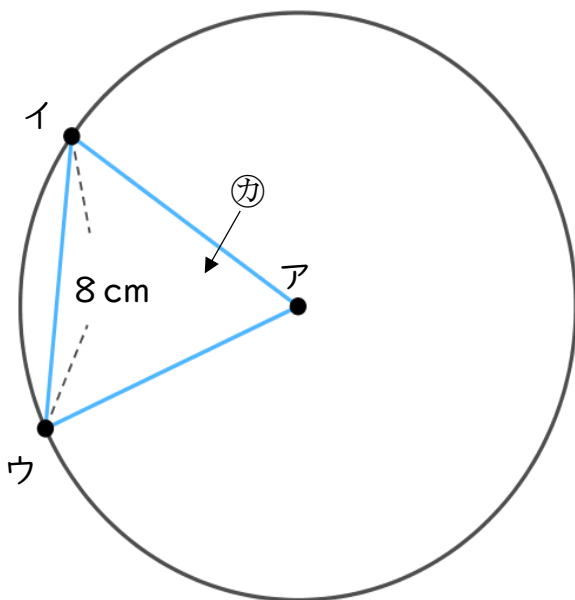
① いちばん大きい角

答え： **㉤**

② いちばん小さい角

答え： **㉠**

2 アの点を中心とした半径8cmの円のまわりに2つの点を決めて、次の図のような三角形をかきました。



① アイの辺の長さは何cmですか。

答え： **8 cm**

② カは何という三角形ですか。

答え： **正三角形**



# 三角形と角 9

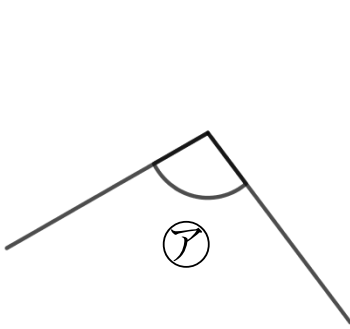
◎ 三角定規の角

13

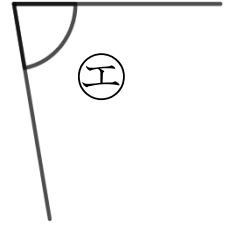
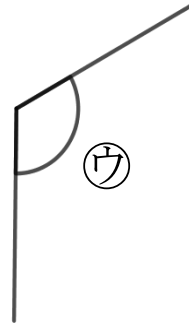
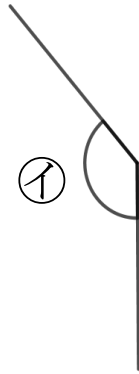
日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。



① いちばん大きい角

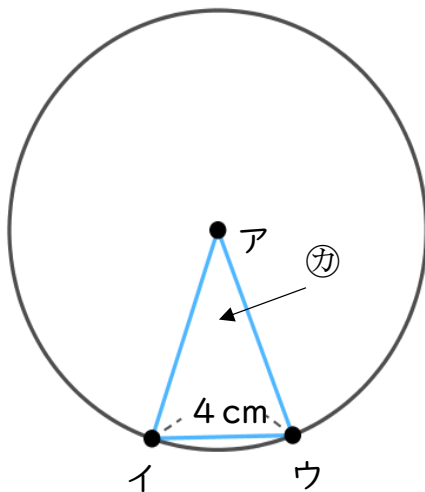


答え：                       
                    ㉠

② いちばん小さい角

答え：                       
                    ㉤

2 アの点を中心とした半径6 cmの円のまわりに2つの点を決めて、次の図のような三角形をかきました。



① アイの辺の長さは何cmですか。

答え：                       
                    6 cm

② カは何という三角形ですか。

答え：                       
                    二等辺三角形



# 三角形と角 9

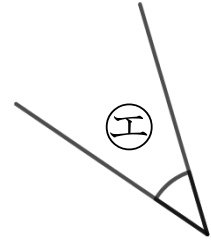
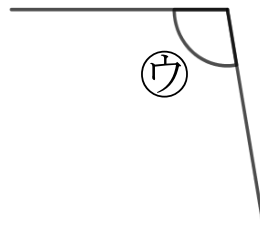
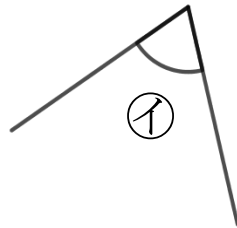
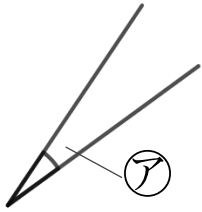
● 三角定規の角

14

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉤で答えましょう。



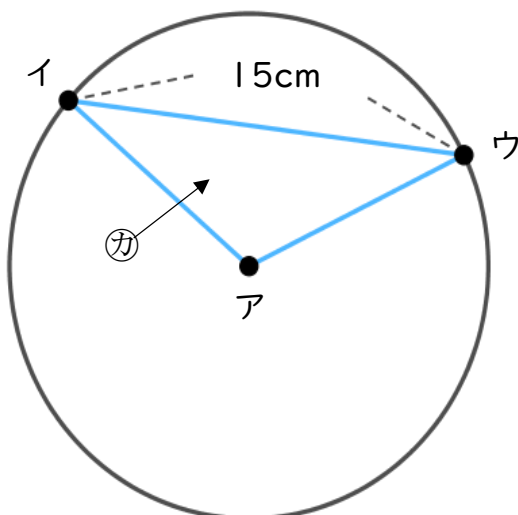
① いちばん大きい角

答え： ウ

② いちばん小さい角

答え： ア

2 アの点を中心とした半径9cmの円のまわりに2つの点を決めて、次の図のような三角形をかきました。



① アイの辺の長さは何cmですか。

答え： 9 cm

② カは何という三角形ですか。

答え： 二等辺三角形

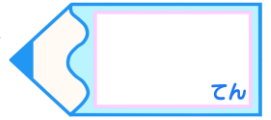


# 三角形と角 9

# 15

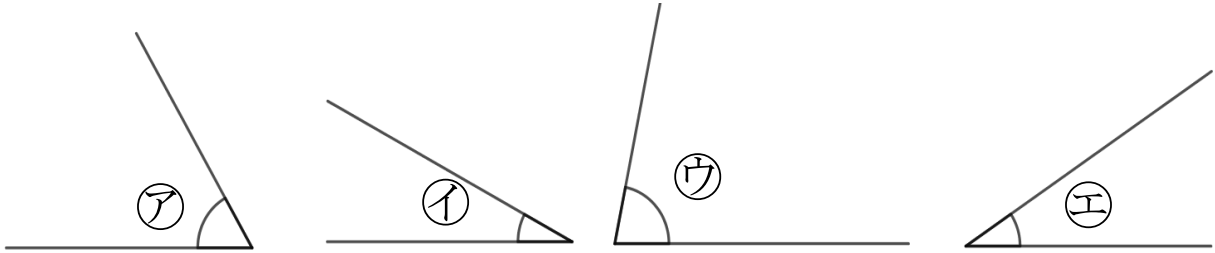
◎ 三角定規の角

めざせ75点!



名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉢で答えましょう。(各25点)



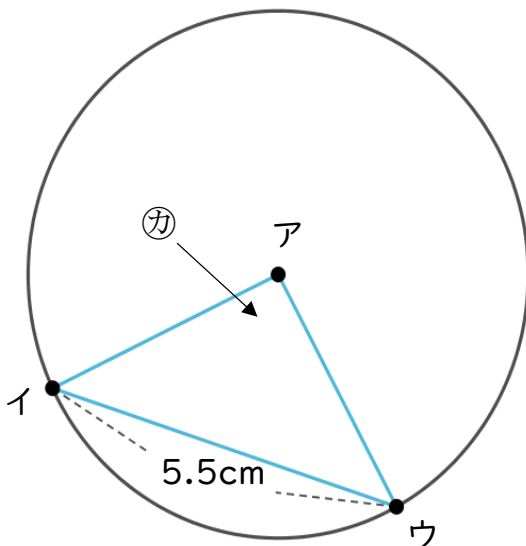
① いちばん大きい角

答え： ㉢

② いちばん小さい角

答え： ㉡

2 アの点を中心とした半径4cmの円のまわりに2つの点を決めて、次の図のような三角形をかきました。(各25点)



① アイの辺の長さは何cmですか。

答え： 4 cm

② カは何という三角形ですか。

答え： 二等辺三角形

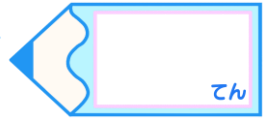


# 三角形と角 9

◎ 三角定規の角

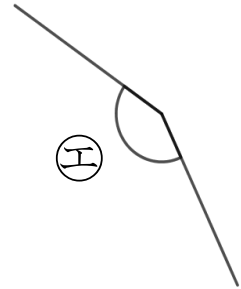
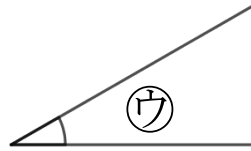
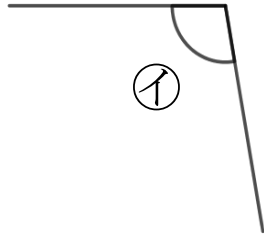
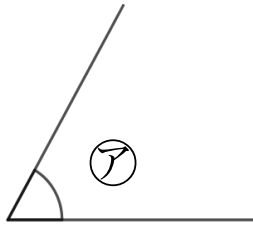
16

めざせ75点!



名まえ

1 次の図で、次の角を見つけて、㉠～㉢で答えましょう。(各25点)



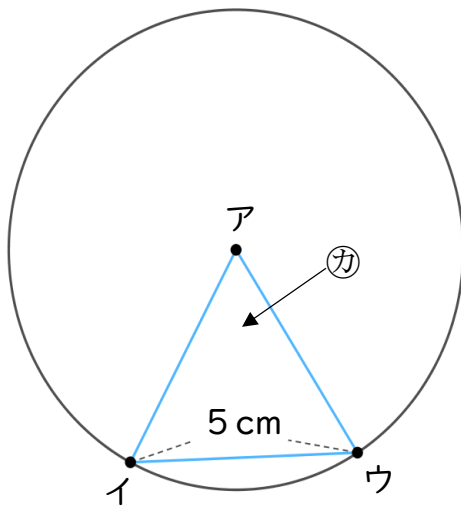
① いちばん大きい角

答え： **㉢**

② いちばん小さい角

答え： **㉠**

2 アの点を中心とした半径5 cmの円のまわりに2つの点を決めて、次の図のような三角形をかきました。(各25点)



① アイの辺の長さは何cmですか。

答え： **5 cm**

② カは何という三角形ですか。

答え： **正三角形**