



三角形と角5

●二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角

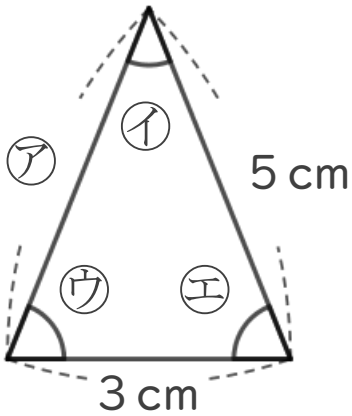


日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、二等辺三角形です。(うすい字はなぞりましょう。)

① ㉠の辺の長さは何cmですか。



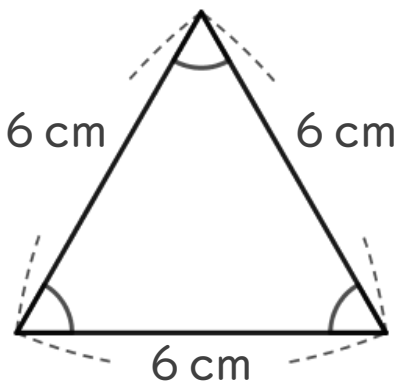
答え： 5 cm

② ㉡の角と大きさが等しい角は、どの角ですか。

答え： ㉢

2 次の三角形について答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 何という三角形ですか。



答え： 正三角形

② 大きさが等しい角は、いくつありますか。

答え： 3つ



三角形と角5

● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角

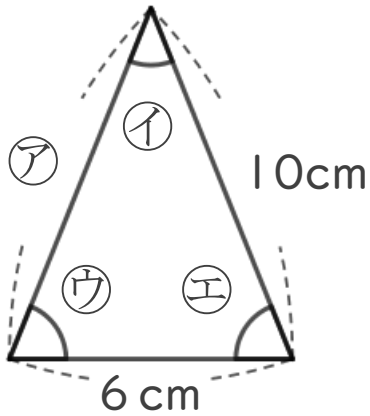


日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、二等辺三角形です。(うすい字はなぞりましょう。)

① ㉠の辺の長さは何cmですか。



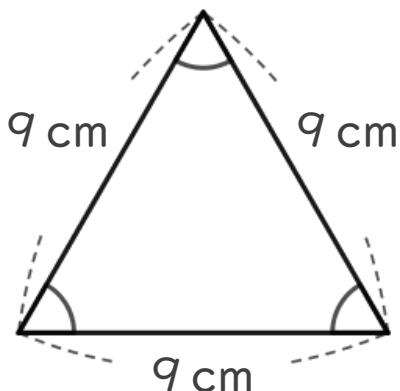
答え： cm

② ㉢の角と大きさが等しい角は、どの角ですか。

答え：

2 次の三角形について答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 何という三角形ですか。



答え：

② 大きさが等しい角は、いくつありますか。

答え： つ



三角形と角5

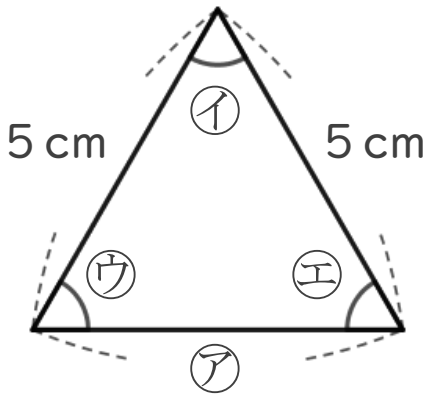
● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、正三角形です。(うすい字はなぞりましょう。)



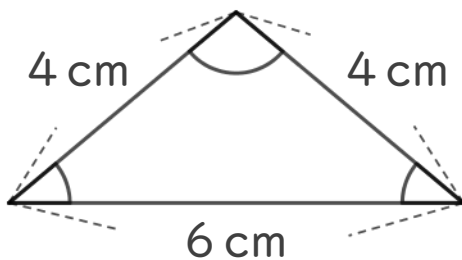
① アの辺の長さは何cmですか。

答え： cm

② イの角と大きさが等しい角を、すべてえらびましょう。

答え： ,

2 次の三角形について答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)



① 何という三角形ですか。

答え： _____

② 大きさが等しい角は、いくつありますか。

答え： つ



三角形と角5

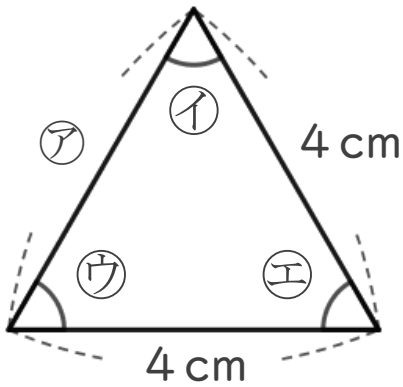
● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、正三角形です。



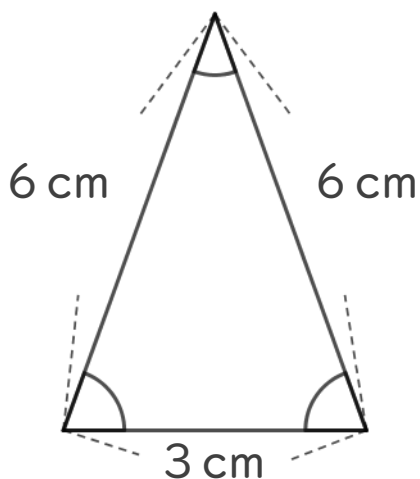
① アの辺の長さは何cmですか。

答え： _____

② イの角と大きさが等しい角を、すべてえらびましょう。

答え： _____

2 次の三角形について答えましょう。



① 何という三角形ですか。

答え： _____

② 大きさが等しい角は、いくつありますか。

答え： _____



三角形と角5

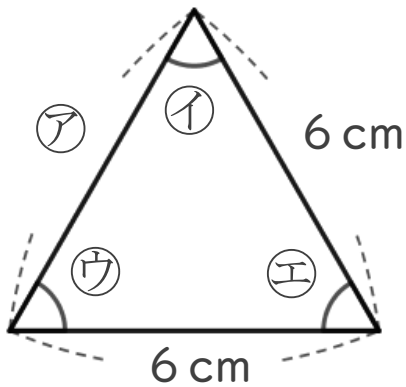
● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、正三角形です。



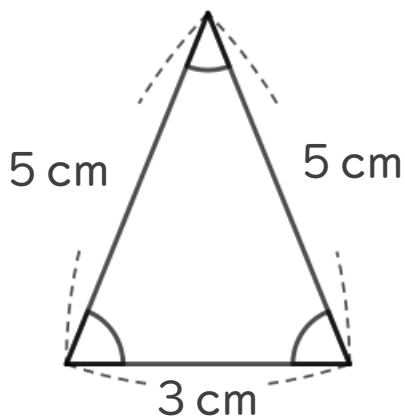
① ①の辺の長さは何cmですか。

答え： _____

② ②の角と大きさが等しい角を、すべてえらびましょう。

答え： _____

2 次の三角形について答えましょう。



① 何という三角形ですか。

答え： _____

② 大きさが等しい角は、いくつありますか。

答え： _____



三角形と角5

● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角

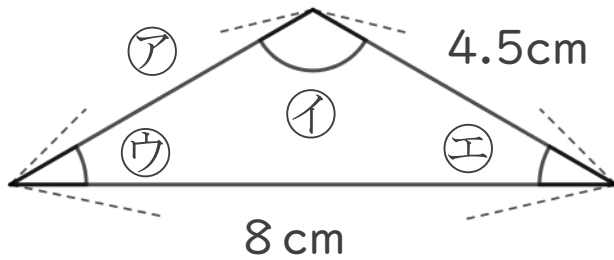


日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、二等辺三角形です。

① ㉠の辺の長さは何cmですか。



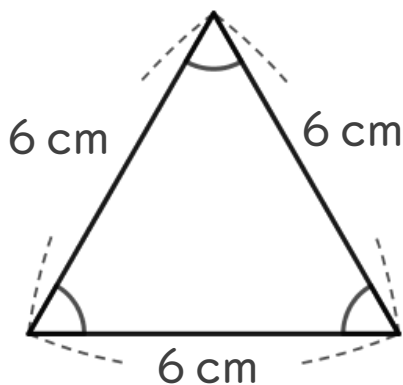
答え： _____

② ㉡の角と大きさが等しい角は、どの角ですか。

答え： _____

2 次の三角形について答えましょう。

① 何という三角形ですか。



答え： _____

② 大きさが等しい角は、いくつありますか。

答え： _____



三角形と角5

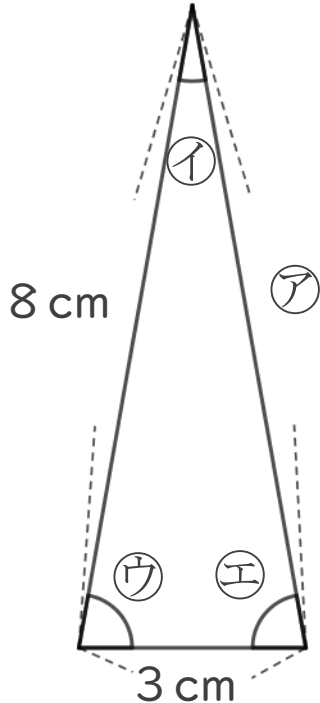
● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、二等辺三角形です。



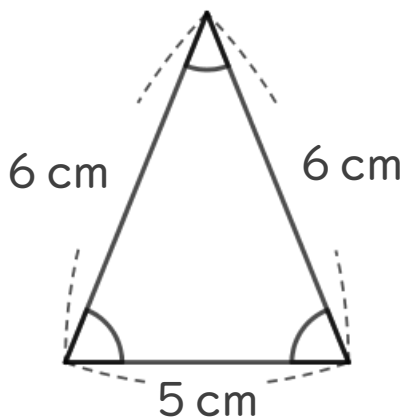
① アの辺の長さは何cmですか。

答え： _____

② エの角と大きさが等しい角は、どの角ですか。

答え： _____

2 次の三角形について答えましょう。



① 何という三角形ですか。

答え： _____

② 大きさが等しい角は、いくつありますか。

答え： _____



三角形と角5

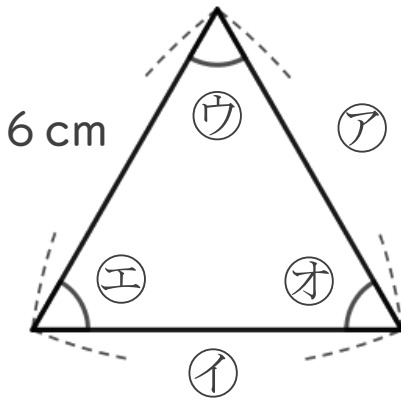
● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、正三角形です。



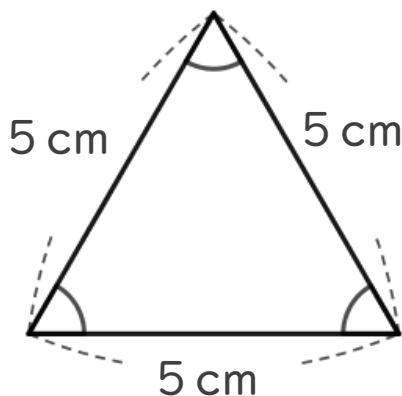
① アの辺の長さは何cmですか。

答え： _____

② ウの角と大きさが等しい角を、すべてえらびましょう。

答え： _____

2 次の三角形について答えましょう。



① 何という三角形ですか。

答え： _____

② 大きさが等しい角は、いくつありますか。

答え： _____



三角形と角5

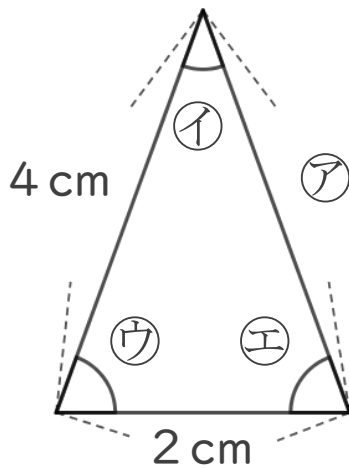
● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、二等辺三角形です。



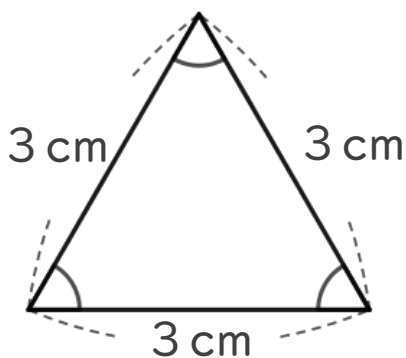
① ②アの辺の長さは何cmですか。

答え： _____

② ③ウの角と大きさが等しい角は、どの角ですか。

答え： _____

2 次の三角形について答えましょう。



① 何という三角形ですか。

答え： _____

② 大きさが等しい角は、いくつありますか。

答え： _____



三角形と角5

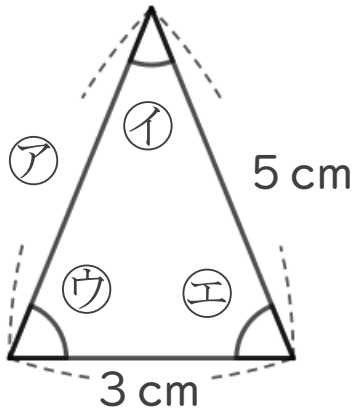
● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、二等辺三角形です。



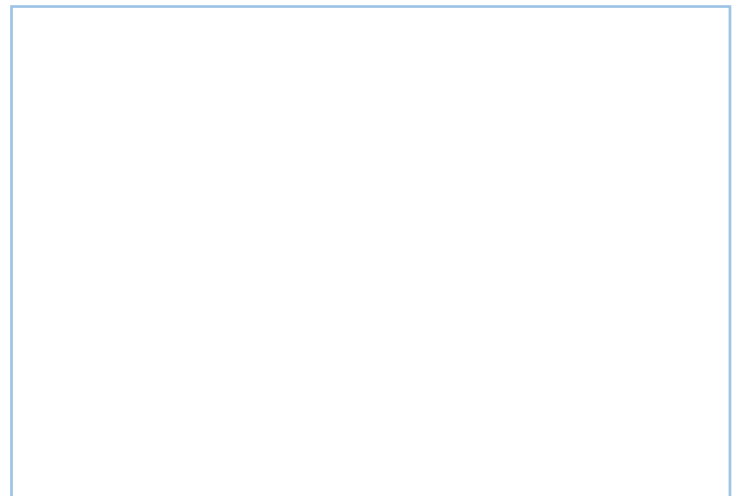
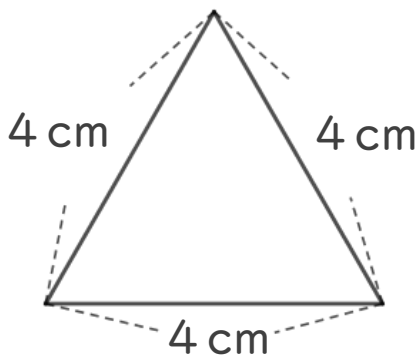
① ①の辺の長さは何cmですか。

答え： _____

② ②の角と大きさが等しい角は、どの角ですか。

答え： _____

2 次の正三角形をかきましょう。





三角形と角5

● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角

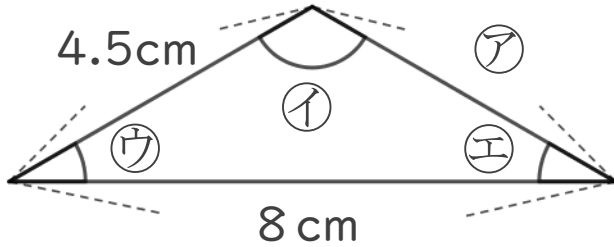


日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、二等辺三角形です。

① ㉠の辺の長さは何cmですか。

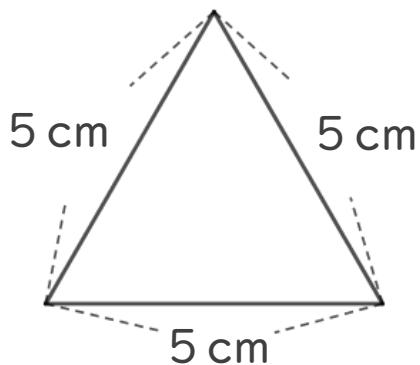


答え： _____

② ㉡の角と大きさが等しい角は、どの角ですか。

答え： _____

2 次の正三角形をかきましょう。





三角形と角5

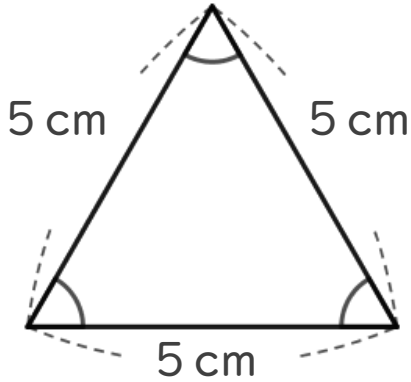
● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角

12

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の三角形について答えましょう。



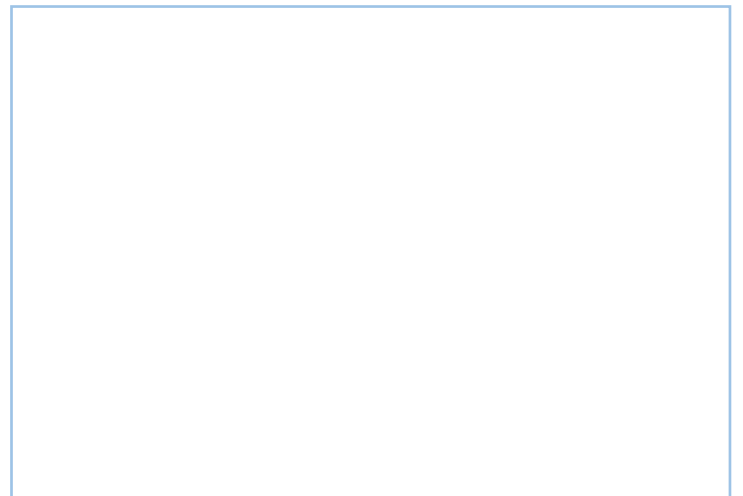
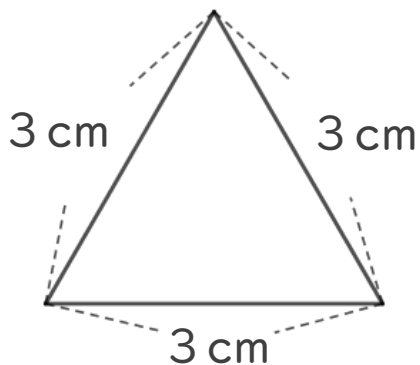
① 何という三角形ですか。

答え： _____

② 大きさが等しい角は、いくつありますか。

答え： _____

2 次の正三角形をかきましょう。





三角形と角5

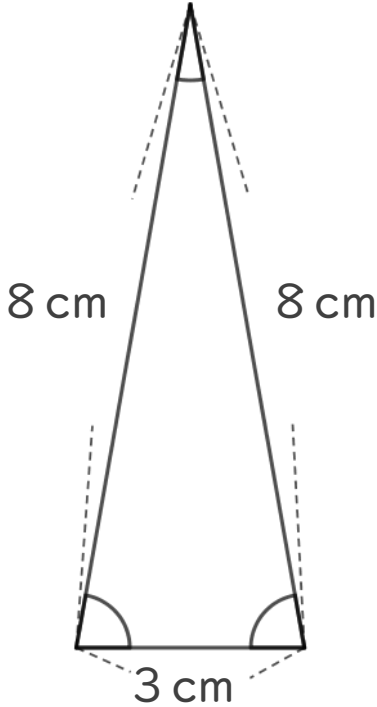
◎ 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の三角形について答えましょう。



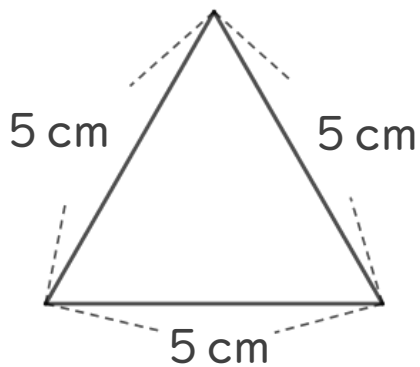
① 何という三角形ですか。

答え： _____

② 大きさが等しい角は、いくつありますか。

答え： _____

2 次の正三角形をかきましょう。





三角形と角5

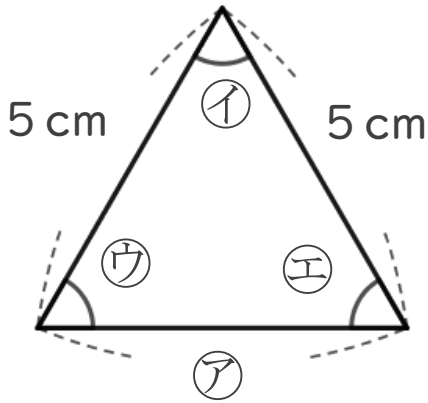
● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、正三角形です。



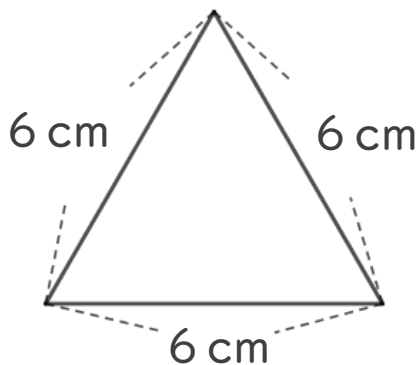
① ①の辺の長さは何cmですか。

答え： _____

② ②の角と大きさが等しい角を、すべてえらびましょう。

答え： _____

2 次の正三角形をかきましょう。



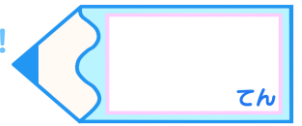


三角形と角5

● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角

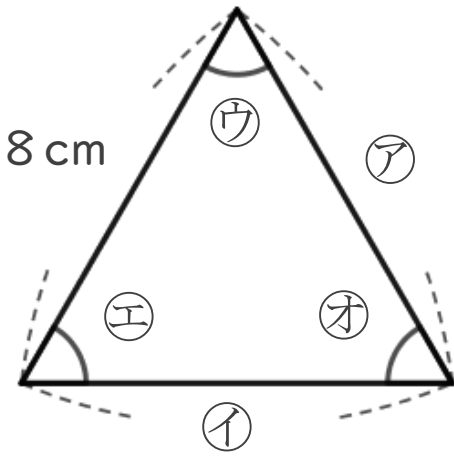
15

めざせ100点!



名まえ _____

1 次の図は、正三角形です。(各35点)



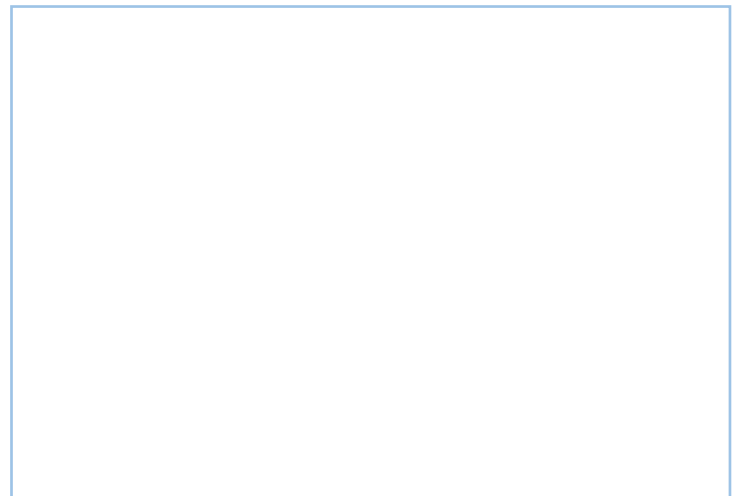
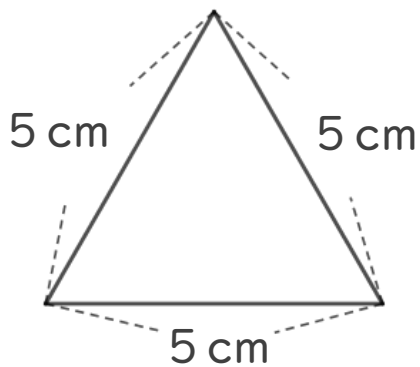
① アの辺の長さは何cmですか。

答え： _____

② オの角と大きさが等しい角を、すべて
えらびましょう。

答え： _____

2 次の正三角形をかきましょう。(30点)



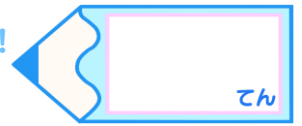


三角形と角5

● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角

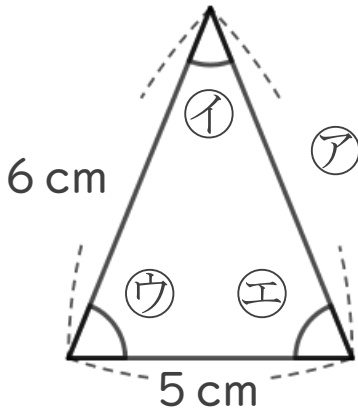
16

めざせ100点!



名まえ _____

1 次の図は、二等辺三角形です。(各35点)



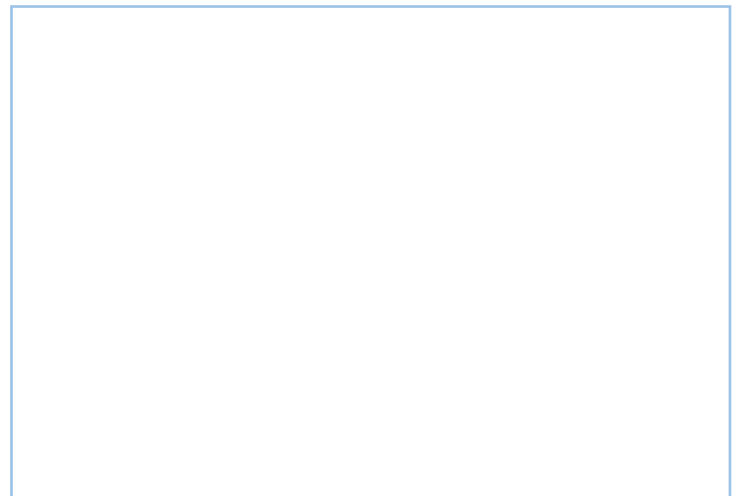
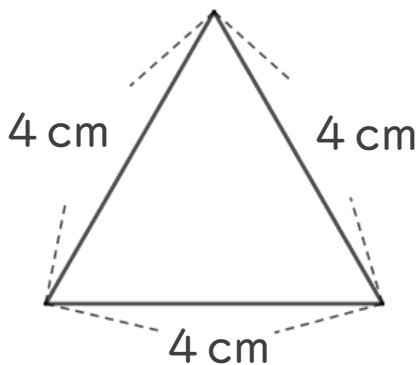
① アの辺の長さは何cmですか。

答え： _____

② エの角と大きさが等しい角は、どの角ですか。

答え： _____

2 次の正三角形をかきましょう。(30点)





三角形と角5

二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角

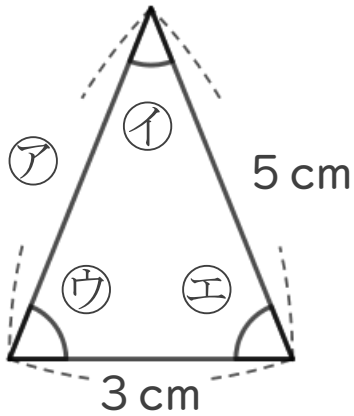


日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、二等辺三角形です。(うすい字はなぞりましょう。)

① ㉠の辺の長さは何cmですか。



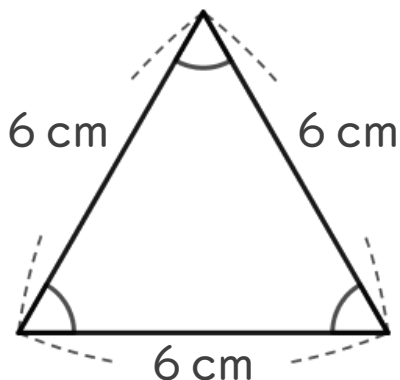
答え： 5 cm

② ㉡の角と大きさが等しい角は、どの角ですか。

答え： ㉢

2 次の三角形について答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 何という三角形ですか。



答え： 正三角形

② 大きさが等しい角は、いくつありますか。

答え： 3つ



三角形と角5

●二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角

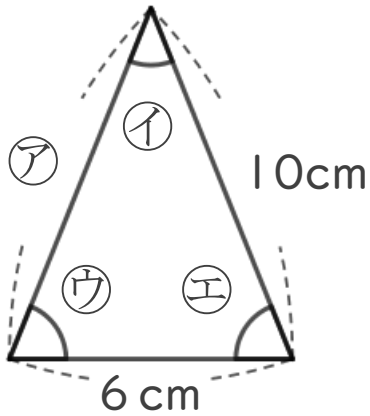


日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、二等辺三角形です。(うすい字はなぞりましょう。)

① ㉠の辺の長さは何cmですか。



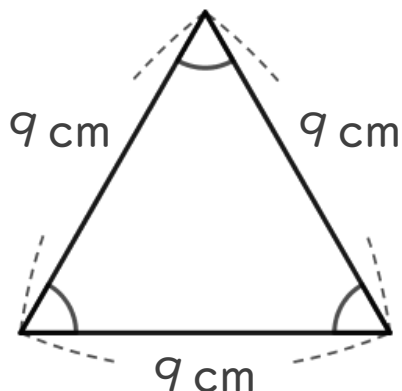
答え： 10cm

② ㉢の角と大きさが等しい角は、どの角ですか。

答え： ㉡

2 次の三角形について答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 何という三角形ですか。



答え： 正三角形

② 大きさが等しい角は、いくつありますか。

答え： 3つ





三角形と角5

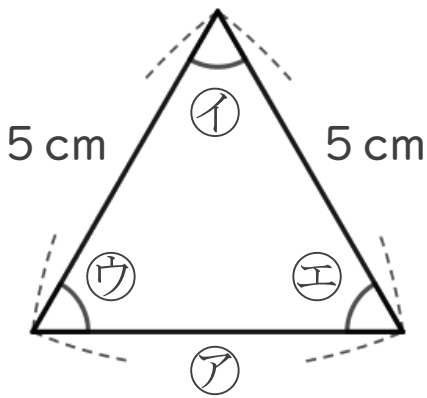
● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、正三角形です。(うすい字はなぞりましょう。)



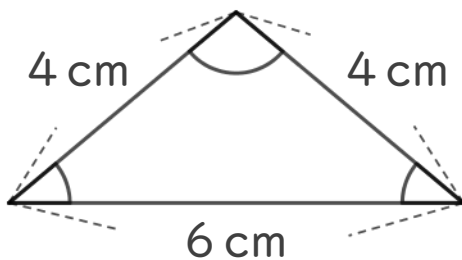
① アの辺の長さは何cmですか。

答え： **5 cm**

② イの角と大きさが等しい角を、すべてえらびましょう。

答え： **ウ, エ**

2 次の三角形について答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)



① 何という三角形ですか。

答え： **二等辺三角形**

② 大きさが等しい角は、いくつありますか。

答え： **2つ**





三角形と角5

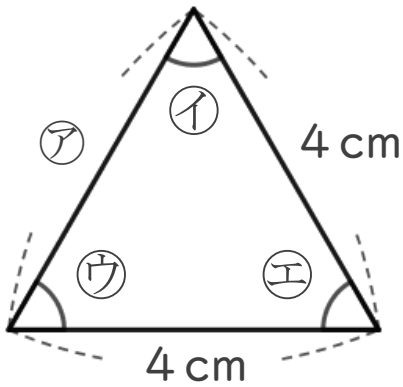
● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、正三角形です。



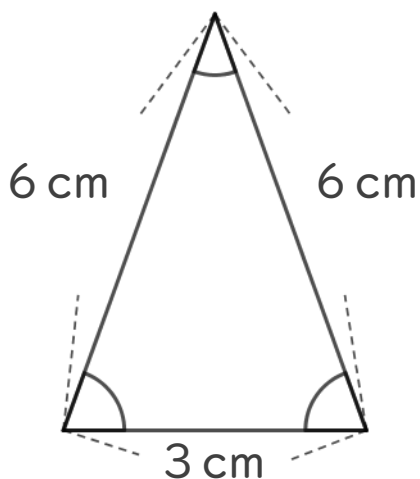
① ①の辺の長さは何cmですか。

答え： **4 cm**

② ①の角と大きさが等しい角を、すべてえらびましょう。

答え： **ウ, エ**

2 次の三角形について答えましょう。



① 何という三角形ですか。

答え： **二等辺三角形**

② 大きさが等しい角は、いくつありますか。

答え： **2つ**



三角形と角5

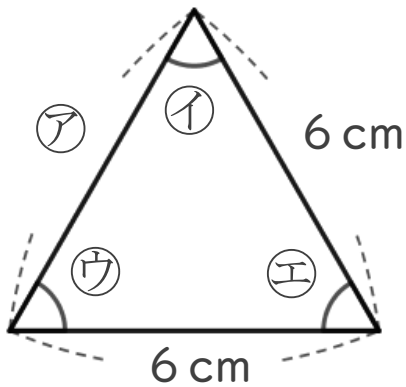
● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、正三角形です。



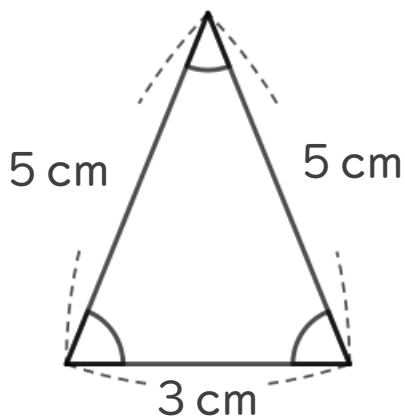
① ①の辺の長さは何cmですか。

答え： **6 cm**

② ②の角と大きさが等しい角を、すべてえらびましょう。

答え： **イ, エ**

2 次の三角形について答えましょう。



① 何という三角形ですか。

答え： **二等辺三角形**

② 大きさが等しい角は、いくつありますか。

答え： **2つ**



三角形と角5

● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角

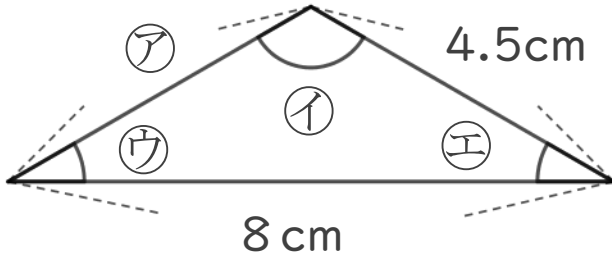


日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、二等辺三角形です。

① ㉠の辺の長さは何cmですか。



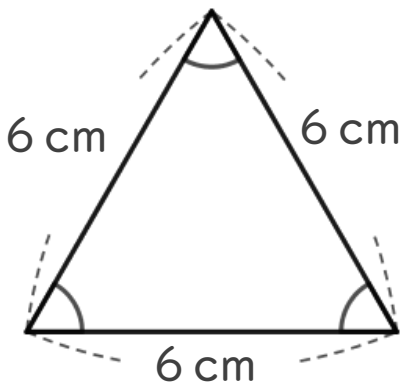
答え： 4.5cm

② ㉡の角と大きさが等しい角は、どの角ですか。

答え： ㉢

2 次の三角形について答えましょう。

① 何という三角形ですか。



答え： 正三角形

② 大きさが等しい角は、いくつありますか。

答え： 3つ



三角形と角5

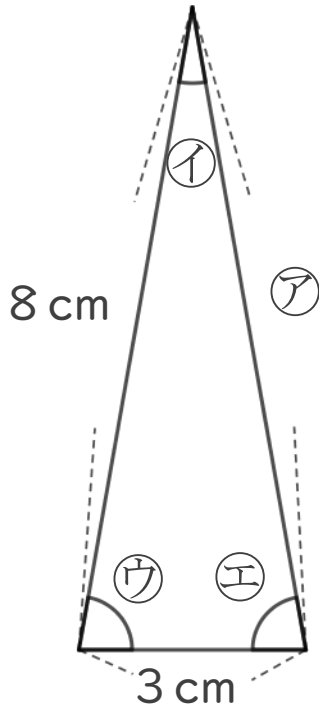
● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、二等辺三角形です。



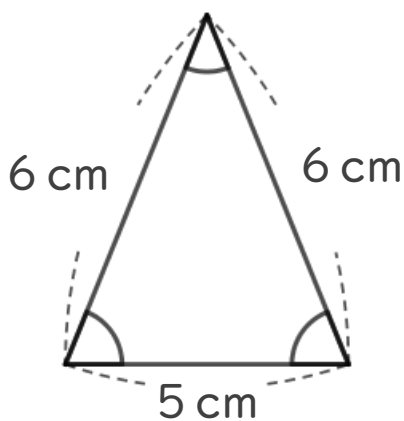
① アの辺の長さは何cmですか。

答え： 8 cm

② エの角と大きさが等しい角は、どの角ですか。

答え： ウ

2 次の三角形について答えましょう。



① 何という三角形ですか。

答え： 二等辺三角形

② 大きさが等しい角は、いくつありますか。

答え： 2つ



三角形と角5

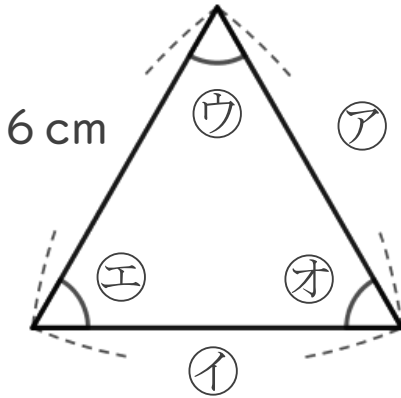
● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、正三角形です。



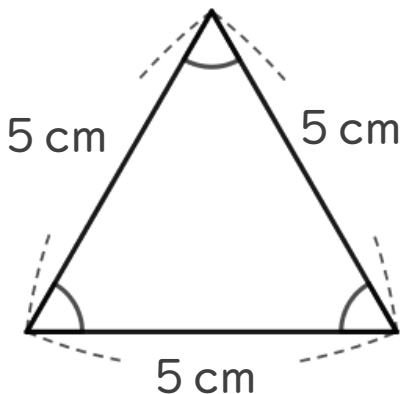
① アの辺の長さは何cmですか。

答え： **6 cm**

② ウの角と大きさが等しい角を、すべてえらびましょう。

答え： **エ, オ**

2 次の三角形について答えましょう。



① 何という三角形ですか。

答え： **正三角形**

② 大きさが等しい角は、いくつありますか。

答え： **3つ**



三角形と角5

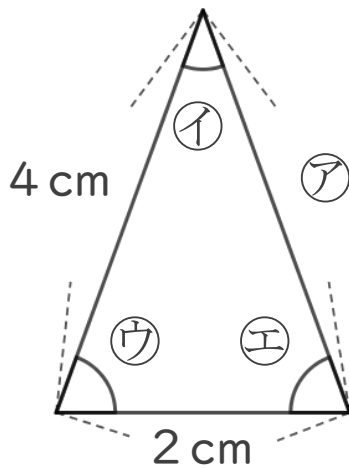
● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、二等辺三角形です。



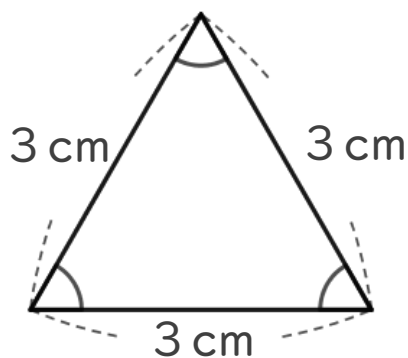
① アの辺の長さは何cmですか。

答え： 4 cm

② ウの角と大きさが等しい角は、どの角ですか。

答え： エ

2 次の三角形について答えましょう。



① 何という三角形ですか。

答え： 正三角形

② 大きさが等しい角は、いくつありますか。

答え： 3つ



三角形と角5

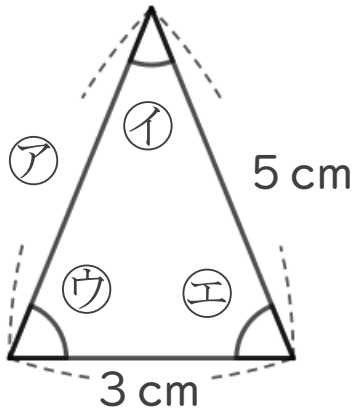
● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、二等辺三角形です。



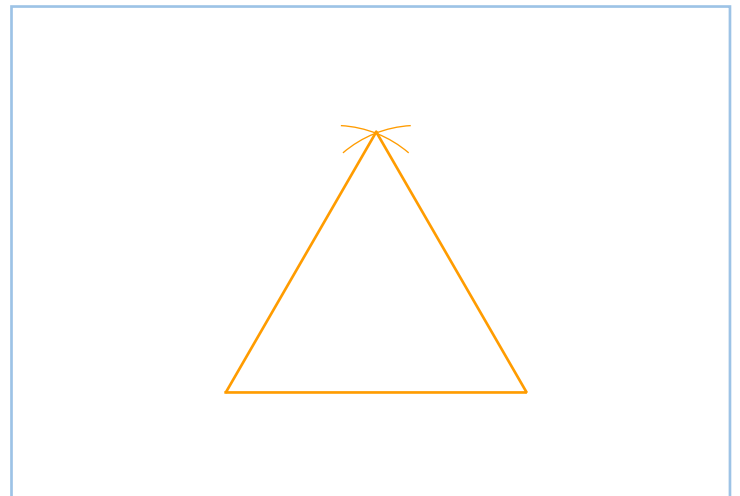
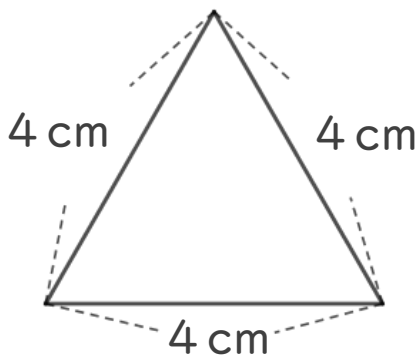
① ①の辺の長さは何cmですか。

答え： **5 cm**

② ②の角と大きさが等しい角は、どの角ですか。

答え： **③**

2 次の正三角形をかきましょう。





三角形と角5

● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角

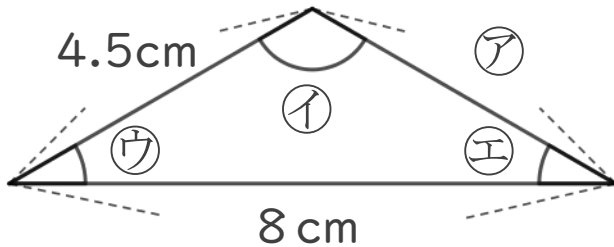


日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、二等辺三角形です。

① ㉠の辺の長さは何cmですか。

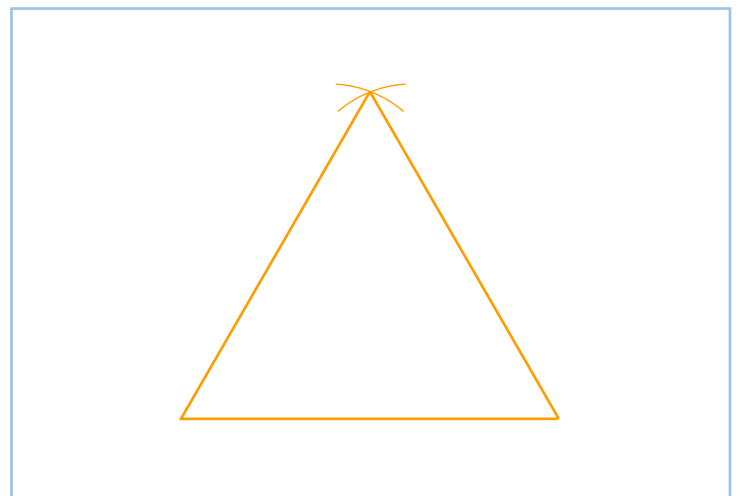
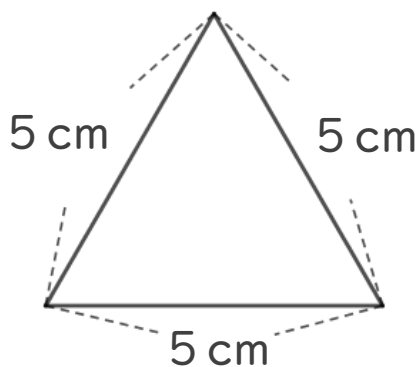


答え： 4.5cm

② ㉡の角と大きさが等しい角は、どの角ですか。

答え： ㉢

2 次の正三角形をかきましょう。





三角形と角5

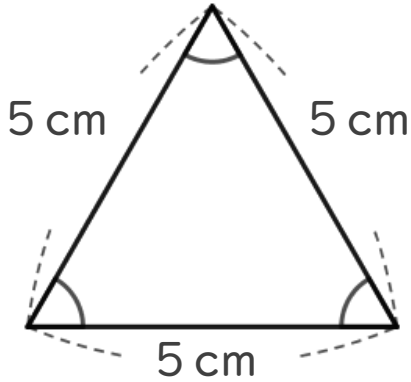
● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角

12

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の三角形について答えましょう。



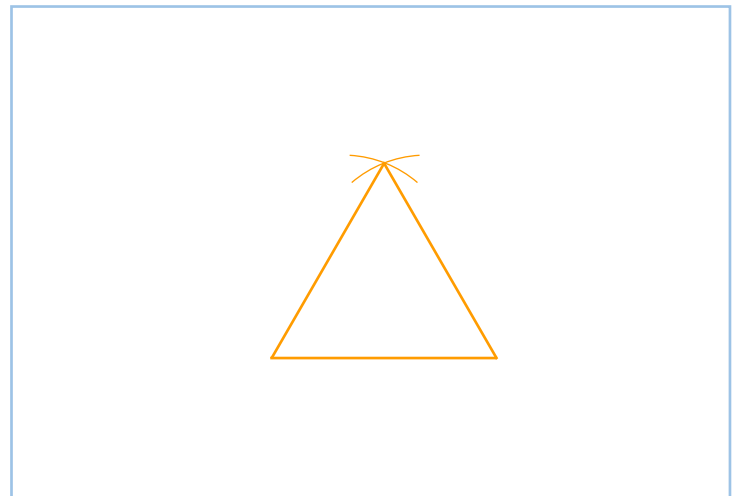
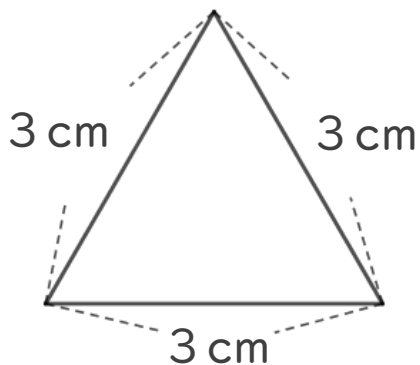
① 何という三角形ですか。

答え： **正三角形**

② 大きさが等しい角は、いくつありますか。

答え： **3つ**

2 次の正三角形をかきましょう。





三角形と角5

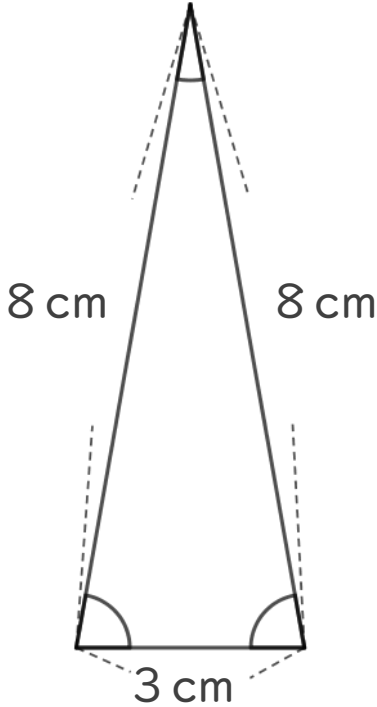
◎ 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角

13

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の三角形について答えましょう。



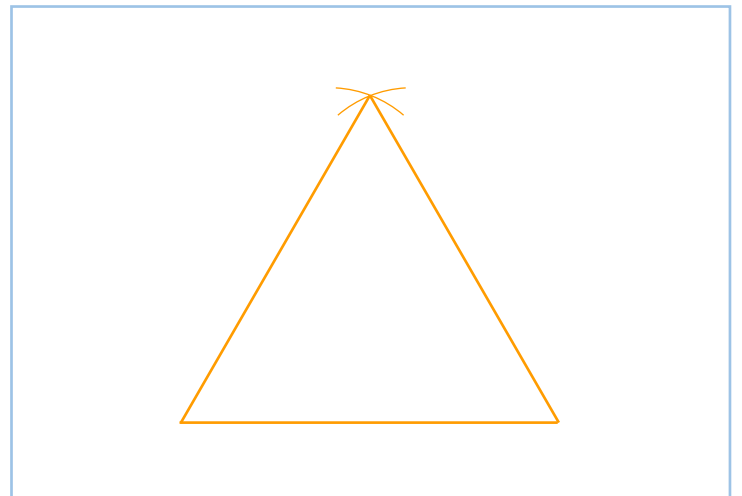
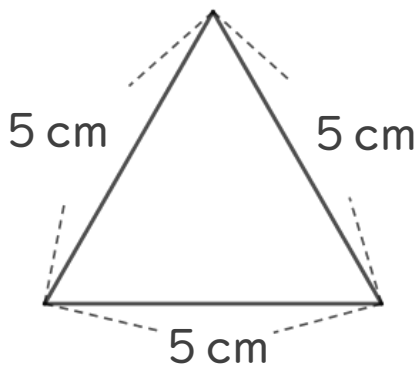
① 何という三角形ですか。

答え： **二等辺三角形**

② 大きさが等しい角は、いくつありますか。

答え： **2つ**

2 次の正三角形をかきましょう。





三角形と角5

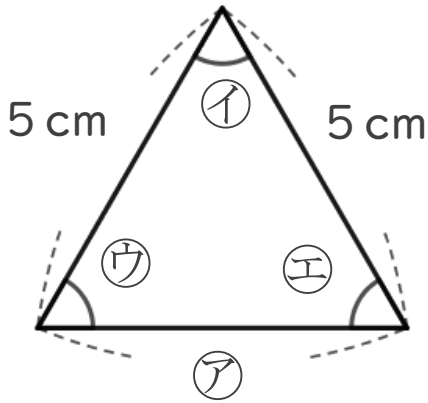
● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角

14

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図は、正三角形です。



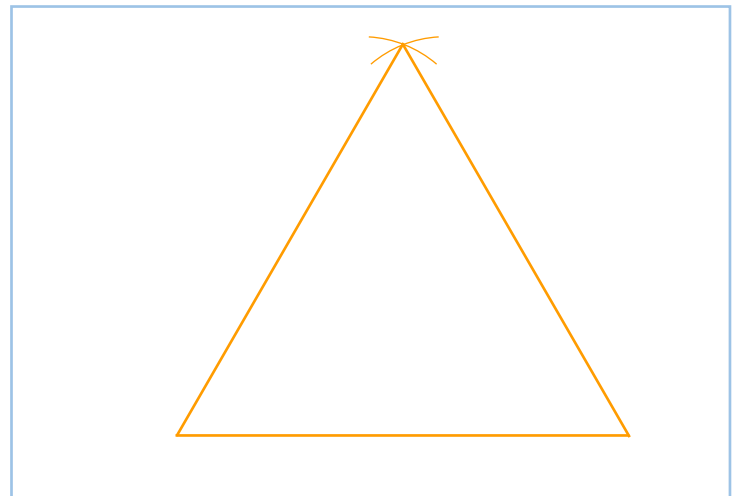
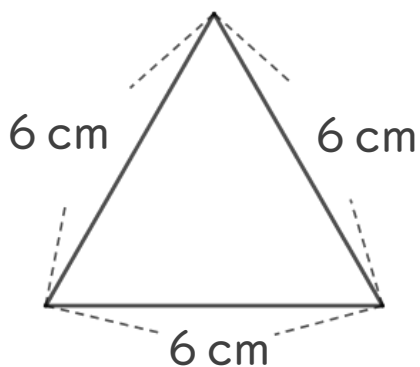
① ①の辺の長さは何cmですか。

答え： 5 cm

② ②の角と大きさが等しい角を、すべて
えらびましょう。

答え： ①, ②

2 次の正三角形をかきましょう。



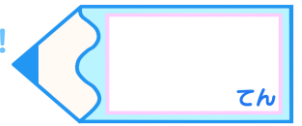


三角形と角5

● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角

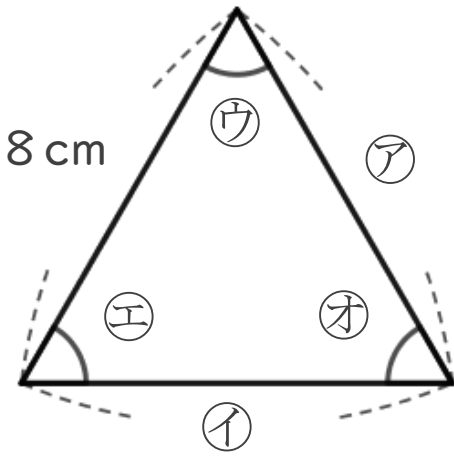
15

めざせ100点!



名まえ _____

1 次の図は、正三角形です。(各35点)



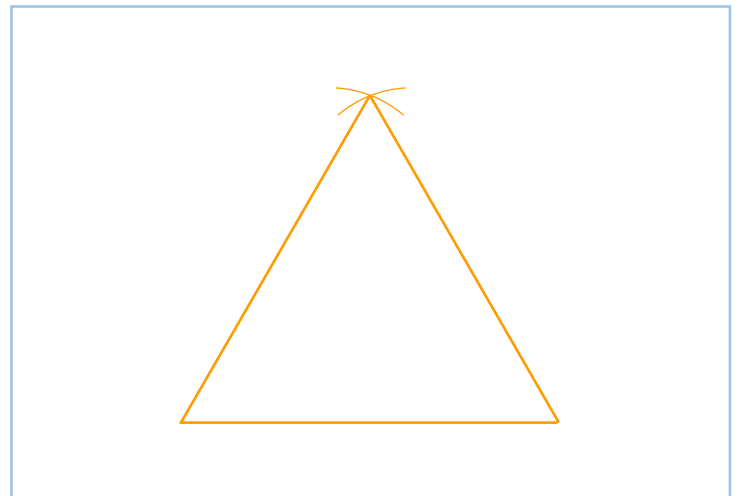
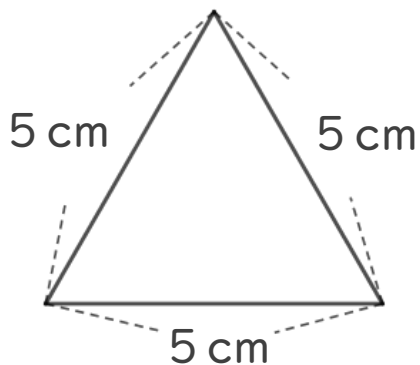
① アの辺の長さは何cmですか。

答え： 8 cm

② オの角と大きさが等しい角を、すべてえらびましょう。

答え： ウ, エ

2 次の正三角形をかきましょう。(30点)



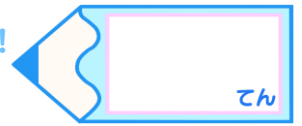


三角形と角5

● 二等辺三角形や
正三角形の中の等しい角

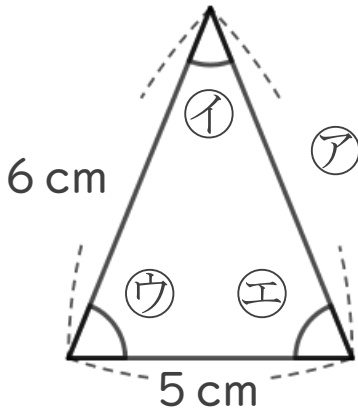
16

めざせ100点!



名まえ _____

1 次の図は、二等辺三角形です。(各35点)



① アの辺の長さは何cmですか。

答え： 6 cm

② エの角と大きさが等しい角は、どの角ですか。

答え： ウ

2 次の正三角形をかきましょう。(30点)

