



## 三角形と角5

◎ 二等辺三角形や  
正三角形の中の等しい角



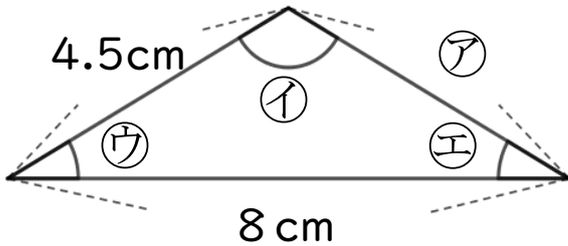
日にち： 月 日

名まえ

1 次の図は、二等辺三角形です。

(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

① ㉗の辺の長さは何cmですか。

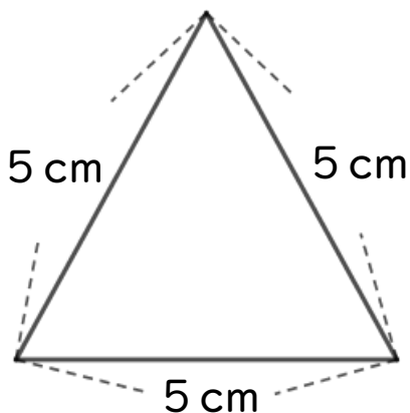


答え：

② ㉗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



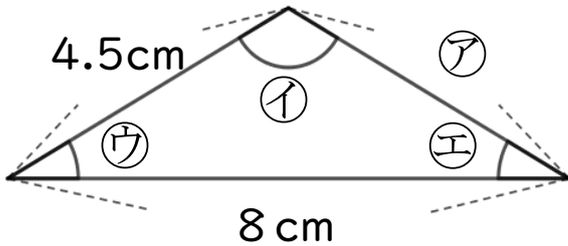
日にち： 月 日

名まえ

1 次の図は、二等辺三角形です。

(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

① ㉞の辺の長さは何cmですか。



答え： 4.5cm

② ㉞の角と大きさが等しい角は、どの角ですか。

答え： ㉞

2 次の正三角形をかきましょう。

