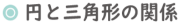


三角形と角 8

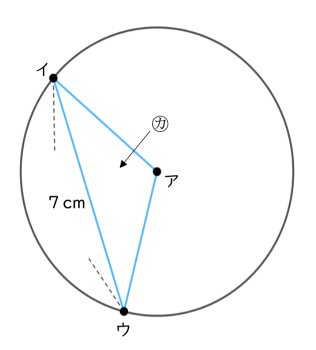




日にち: 月 日

名まえ

I 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。



(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

① アイの辺の長さは何cmですか。

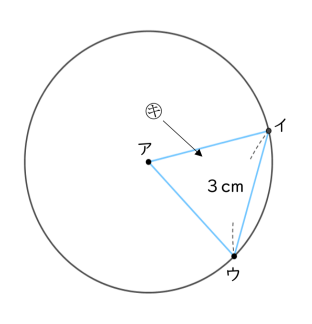
答え: 4 cm

② 効は何という三角形ですか。

答え:

2 アの点を中心とした半径3cm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。

(うすい字はしっかりなぞりましょう。)



① アウの辺の長さは何cmですか。

答え:

3 cm

② 倒は何という三角形ですか。

答え:



三角形と角 8

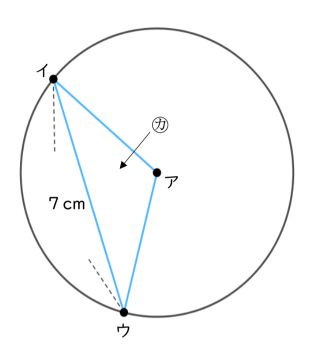




日にち: 月 日

名まえ

I 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。



(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

① アイの辺の長さは何cmですか。

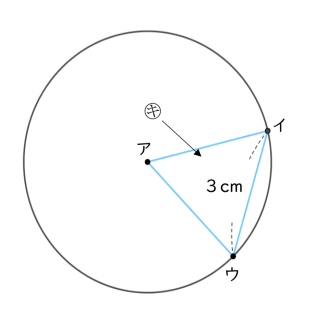
答え: 4 cm

② 効は何という三角形ですか。

答注: 二等辺三角形

2 アの点を中心とした半径3cm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。

(うすい字はしっかりなぞりましょう。)



① アウの辺の長さは何cmですか。

答え: 3 cm

② 倒は何という三角形ですか。

答え: 正三角形