



垂直, 平行と
四角形 15

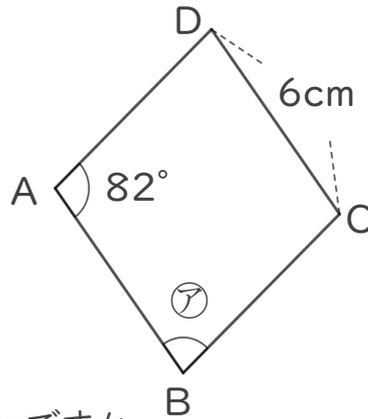
◎ ひし形の性質

12

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図はひし形です。次の問いに答えましょう。



① 辺ABの長さは何cmですか。

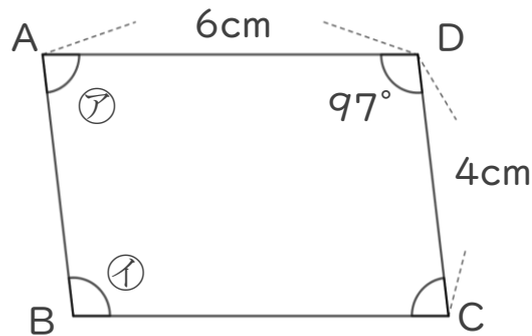
答え _____

② アの角度は何度ですか。

アの式：

答え _____

2 次の図は平行四辺形です。次の問いに答えましょう。



① 辺AB, 辺BCの長さはそれぞれ何cmですか。

答え

辺AB…

辺BC…

② ア、イの角度はそれぞれ何度ですか。

アの式：

答え

ア …

イ …



垂直, 平行と
四角形 15

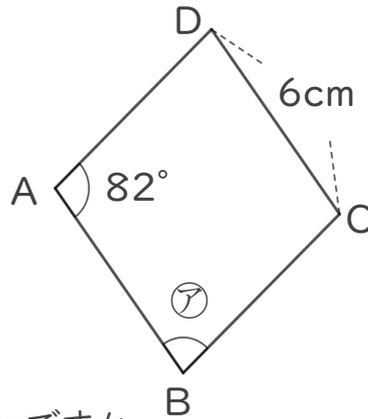
◎ ひし形の性質

12

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図はひし形です。次の問いに答えましょう。



① 辺ABの長さは何cmですか。

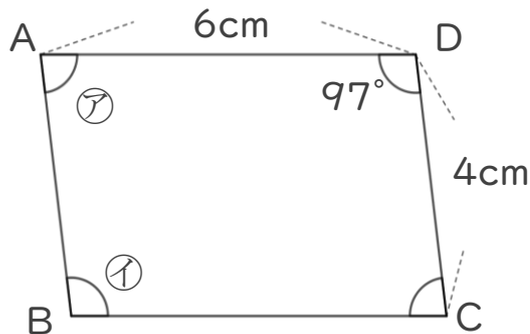
答え 6cm

② アの角度は何度ですか。

アの式： $180 - 82 = 98$

答え 98°

2 次の図は平行四辺形です。次の問いに答えましょう。



① 辺AB, 辺BCの長さはそれぞれ何cmですか。

答え 辺AB... 4cm 辺BC... 6cm

② ア、イの角度はそれぞれ何度ですか。

アの式： $180 - 97 = 83$

答え ア... 83° イ... 97°