



垂直, 平行と  
四角形 15

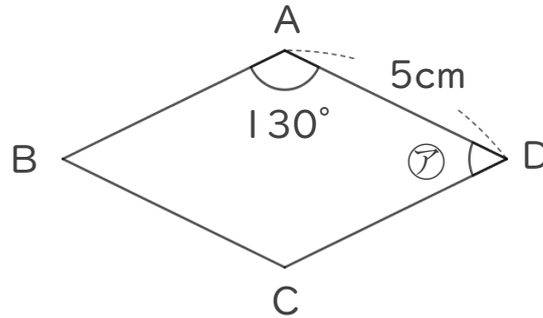
◎ ひし形の性質

10

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BCの長さは何cmですか。

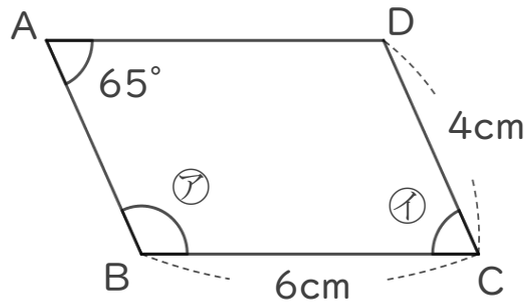
答え \_\_\_\_\_

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ADの長さはいずれも何cmですか。

答え

辺AB…

辺AD…

② ア、イの角度はいずれも何度ですか。

アの式：

答え

ア …

イ …



垂直, 平行と  
四角形 15

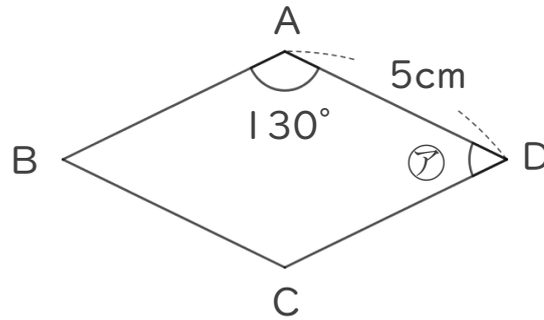
◎ ひし形の性質



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BCの長さは何cmですか。

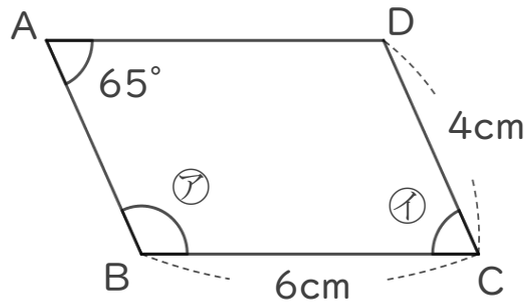
答え 5cm

② アの角度は何度ですか。

アの式： $180 - 130 = 50$

答え 50°

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ADの長さは何cmですか。

答え 辺AB... 4cm    辺AD... 6cm

② ア、イの角度は何度ですか。

アの式： $180 - 65 = 115$

答え ア... 115°    イ... 65°