



# 垂直, 平行と 四角形 15

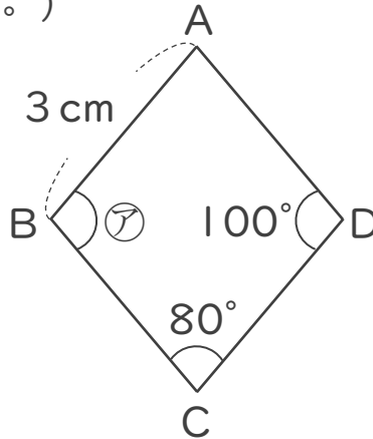
◎ ひし形の性質



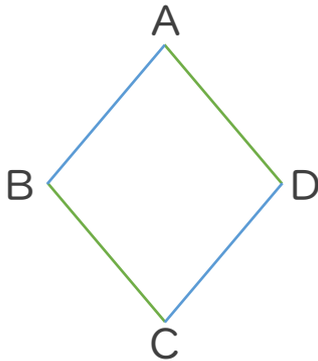
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- 次の図はひし形です。次の問いに答えましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)



- ① 辺BCに平行な辺はどれですか。

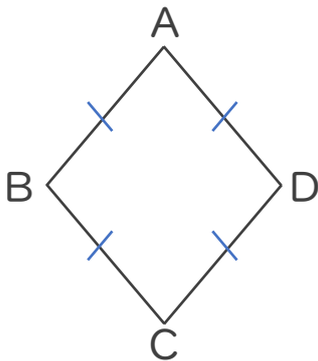


ひし形の  
向かい合った辺は平行だよ！



答え：            辺AD

- ② 辺ADの長さは何cmですか。

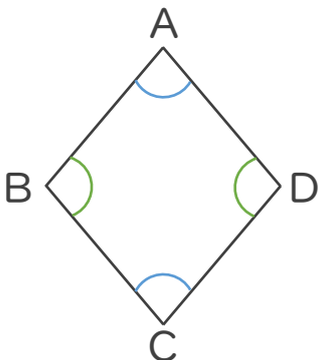


ひし形は  
すべての辺の長さが等しいよ！



答え：            cm

- ③ アの角度は何度ですか。



ひし形は  
向かい合った角の大きさは等しいよ！



答え：            °





# 垂直, 平行と 四角形 15

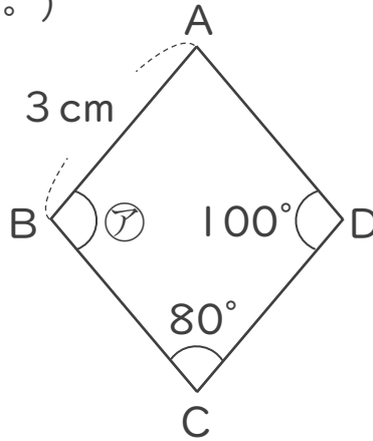
◎ ひし形の性質



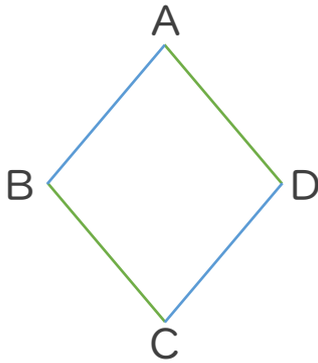
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- 次の図はひし形です。次の問いに答えましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)



- ① 辺BCに平行な辺はどれですか。

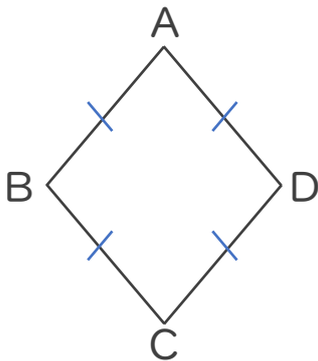


ひし形の  
向かい合った辺は平行だよ！



答え： **辺AD**

- ② 辺ADの長さは何cmですか。

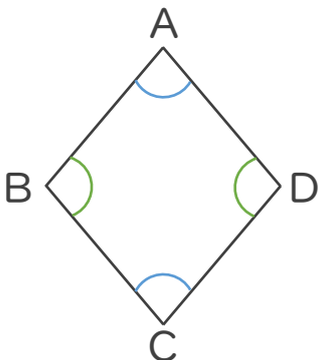


ひし形は  
すべての辺の長さが等しいよ！



答え： **3 cm**

- ③ アの角度は何度ですか。



ひし形は  
向かい合った角の大きさは等しいよ！



答え： **100°**

