



# 垂直, 平行と 四角形 2

2直線と垂直

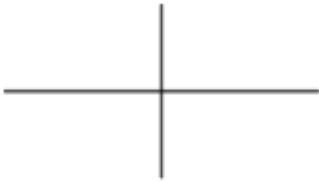


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉥の中から全て選みましょう。

㉠



㉡



㉢



㉣

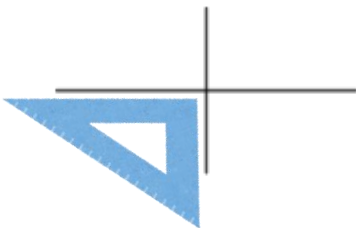


㉤



三角定規の直角の部分当ててみよう！

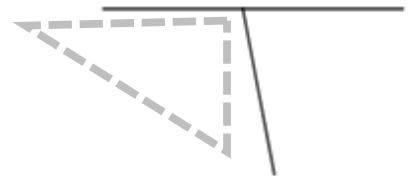
㉠



㉡



㉢



㉣



㉤



答え： \_\_\_\_\_





垂直, 平行と  
四角形 2

2直線と垂直

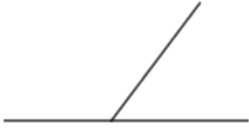


日にち：            月            日

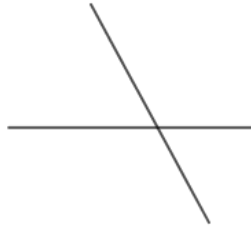
名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉥の中から全て選みましょう。

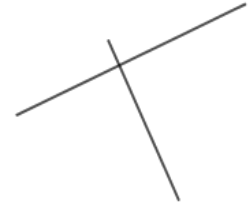
㉠



㉡



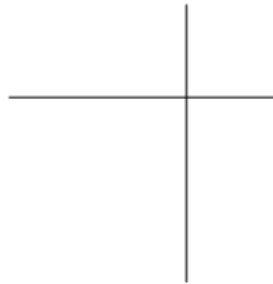
㉢



㉣



㉤

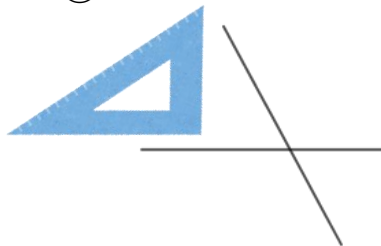


三角定規の直角の部分を当ててみよう！

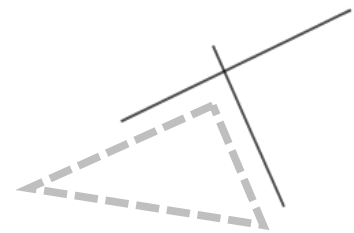
㉠



㉡



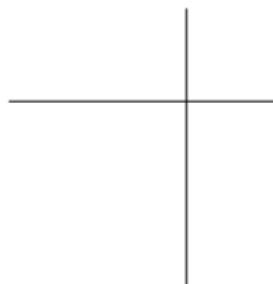
㉢



㉣



㉤



答え： \_\_\_\_\_





# 垂直, 平行と 四角形 2

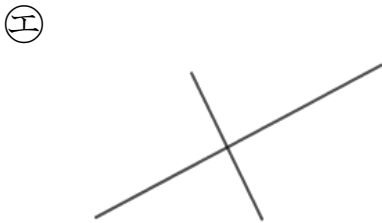
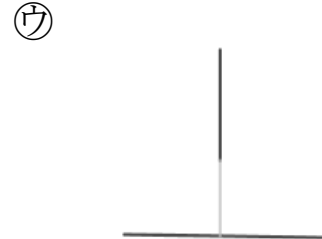
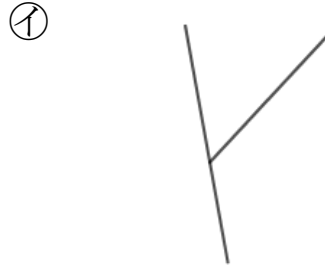
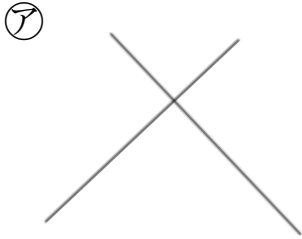
# 3

2直線と垂直

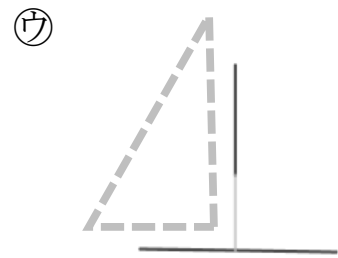
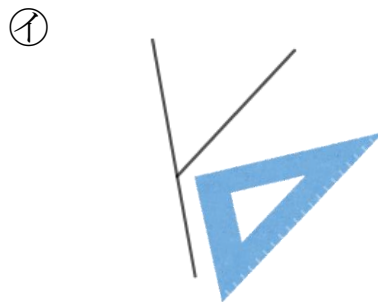
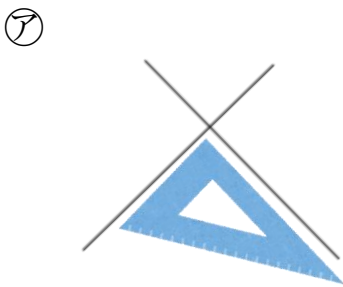
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉥の中から全て選びましょう。



三角定規の直角の部分当ててみよう！



答え： \_\_\_\_\_





垂直, 平行と  
四角形 2

4

2直線と垂直

日にち： 月 日

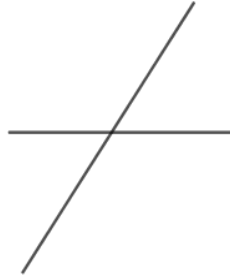
名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉥の中から全て選びましょう。

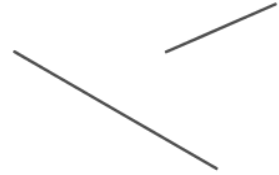
㉠



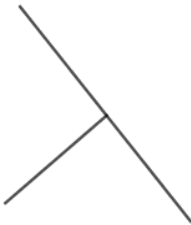
㉡



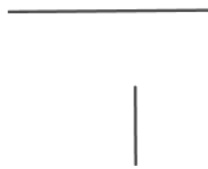
㉢



㉣



㉤

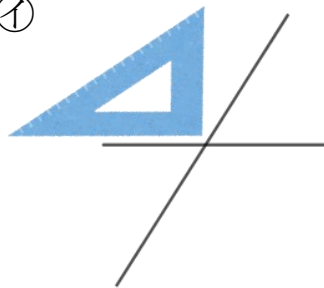


三角定規の直角の部分を当ててみよう！

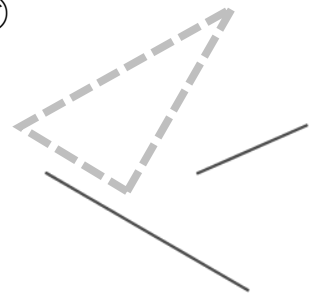
㉠



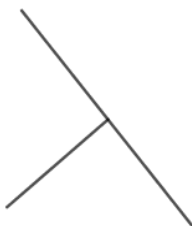
㉡



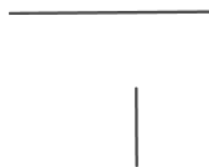
㉢



㉣



㉤



答え： \_\_\_\_\_





垂直, 平行と  
四角形 2

5

2直線と垂直

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉧の中から全て  
選びましょう。

㉠



㉡



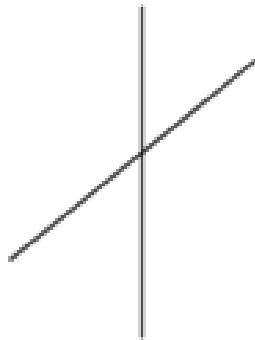
㉢



㉣



㉤



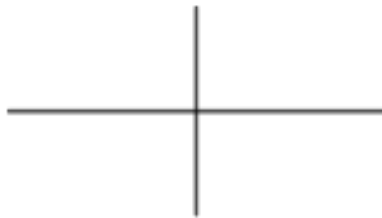
㉥



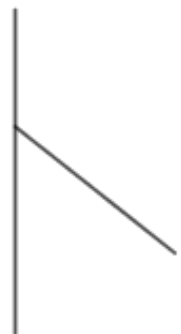
㉦



㉧



㉨



答え： \_\_\_\_\_





垂直, 平行と  
四角形2

6

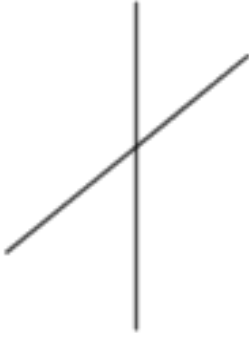
2直線と垂直

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉧の中から全て  
選びましょう。

㉠



㉡



㉢



㉣



㉤



㉥



㉦



㉧



㉨



答え： \_\_\_\_\_





垂直, 平行と  
四角形2

7

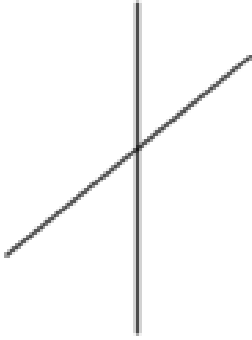
2直線と垂直

日にち：            月            日

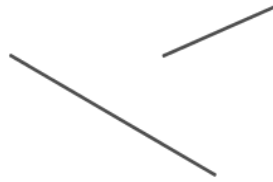
名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉧の中から全て  
選びましょう。

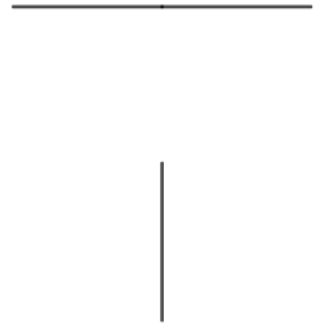
㉠



㉡



㉢



㉣



㉤



㉥



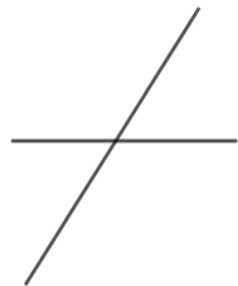
㉦



㉧



㉨



答え： \_\_\_\_\_





垂直、平行と  
四角形2

8

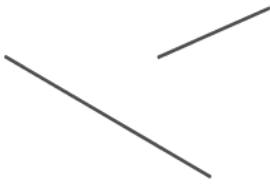
2直線と垂直

日にち：        月        日

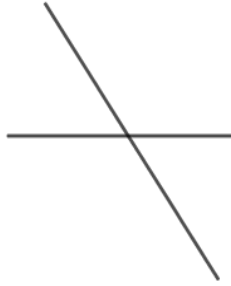
名まえ \_\_\_\_\_

・次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉧の中から全て  
選びましょう。

㉠



㉡



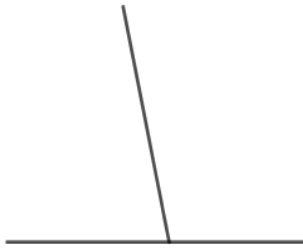
㉢



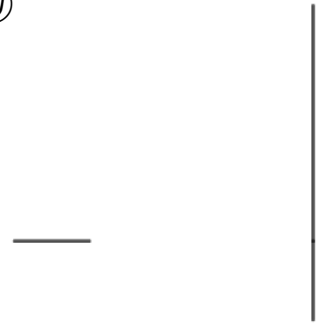
㉣



㉤



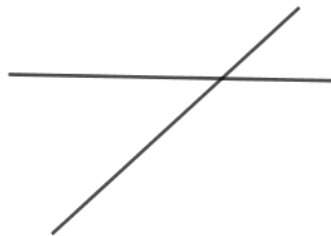
㉥



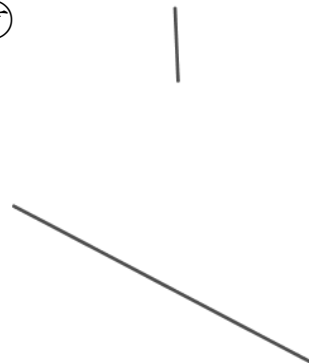
㉦



㉧



㉨



答え： \_\_\_\_\_







垂直, 平行と  
四角形2

9

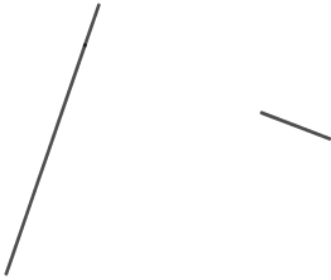
2直線と垂直

日にち：            月            日

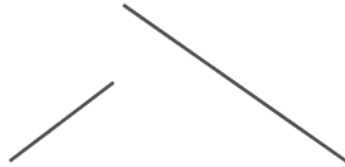
名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉧の中から全て  
選びましょう。

㉠



㉡



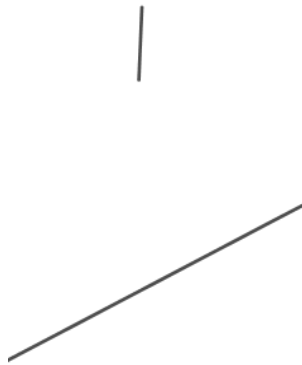
㉢



㉣



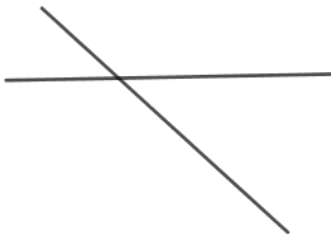
㉤



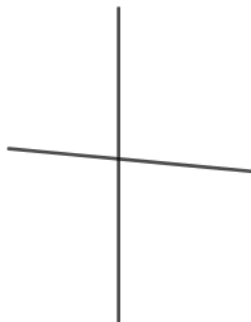
㉥



㉦



㉧



㉨



答え： \_\_\_\_\_





# 垂直, 平行と 四角形2

# 10

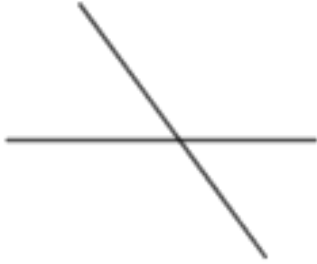
2直線と垂直

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉧の中から全て選みましょう。

㉠



㉡



㉢



㉣



㉤



㉥



㉦



㉧



㉨



答え： \_\_\_\_\_





# 垂直, 平行と 四角形2

2直線と垂直

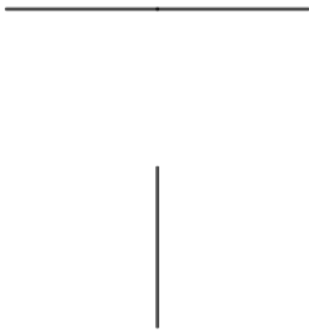


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉧の中から全て  
選びましょう。

㉠



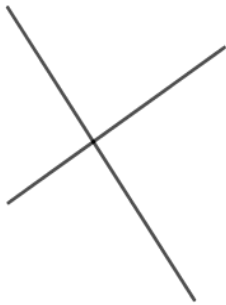
㉡



㉢



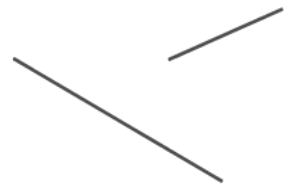
㉣



㉤



㉥



㉦



㉧



㉨



答え： \_\_\_\_\_





# 垂直, 平行と 四角形 2

2直線と垂直

# 12

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉧の中から全て  
選びましょう。

㉠



㉡



㉢



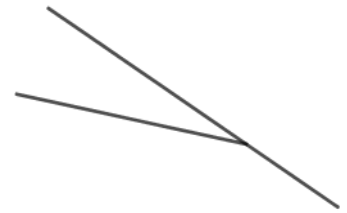
㉣



㉤



㉥



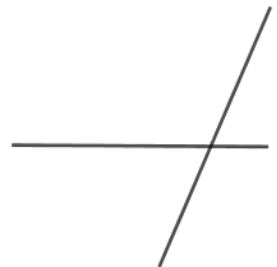
㉦



㉧



㉨



答え： \_\_\_\_\_





垂直, 平行と  
四角形 2

13

2直線と垂直

日にち：      月      日

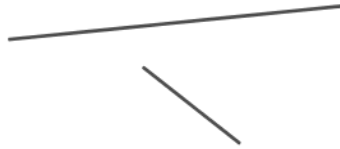
名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉧の中から全て  
選びましょう。

㉠



㉡



㉢



㉣



㉤



㉥



㉦



㉧



㉨



答え： \_\_\_\_\_





垂直、平行と  
四角形2

14

2直線と垂直

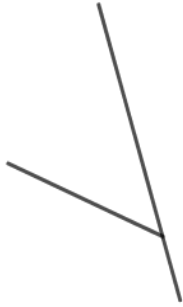
日にち：            月            日

名まえ

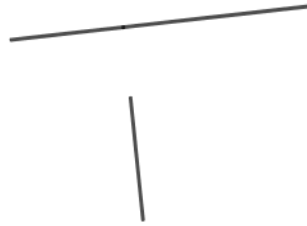
---

・次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉧の中から全て  
選びましょう。

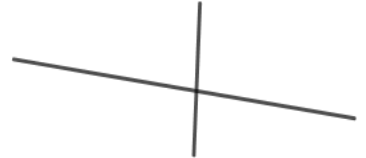
㉠



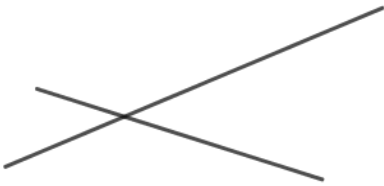
㉡



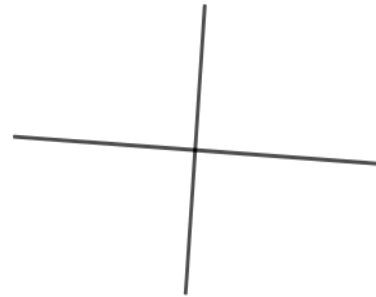
㉢



㉣



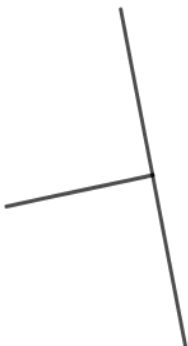
㉤



㉥



㉦



㉧



㉨



答え：

---



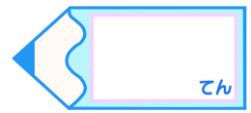


垂直、平行と  
四角形2

15

2直線と垂直

目指せ75点!



名まえ \_\_\_\_\_

・次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉧の中から全て  
選びましょう。(1つ25点)

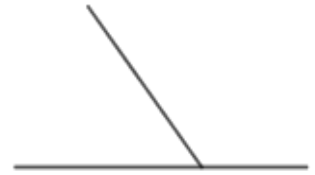
㉠



㉡



㉢



㉣



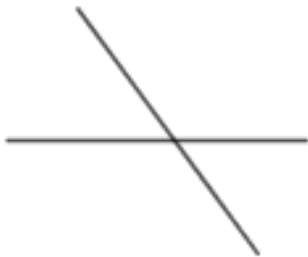
㉤



㉥



㉦



㉧



㉨



答え： \_\_\_\_\_



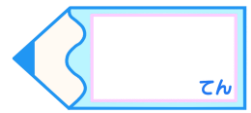


垂直、平行と  
四角形2

16

2直線と垂直

目指せ75点!



名まえ \_\_\_\_\_

・次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉧の中から全て  
選びましょう。(1つ25点)

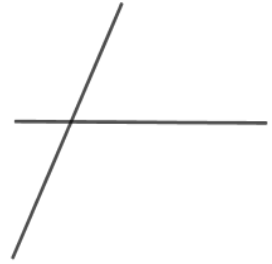
㉠



㉡



㉢



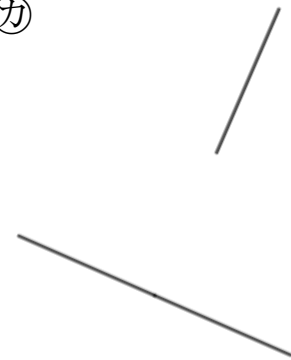
㉣



㉤



㉥



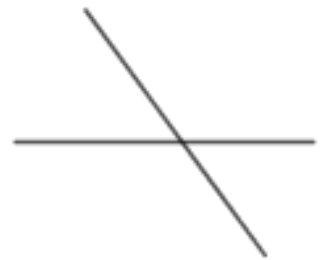
㉦



㉧



㉨



答え： \_\_\_\_\_







垂直, 平行と  
四角形 2

2直線と垂直



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉥の中から全て選びましょう。

㉠



㉡



㉢



㉣



㉤



三角定規の直角の部分当ててみよう！

㉠



㉡



㉢



㉣



㉤



答え：

㉠, ㉣, ㉤





垂直, 平行と  
四角形 2

2直線と垂直

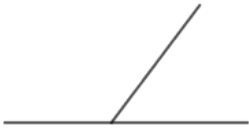


日にち：            月            日

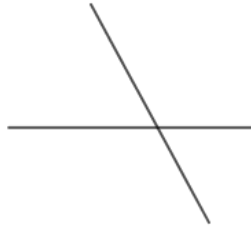
名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉥の中から全て選みましょう。

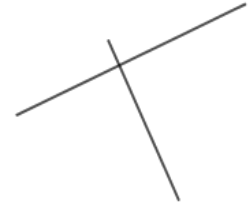
㉠



㉡



㉢



㉣



㉤

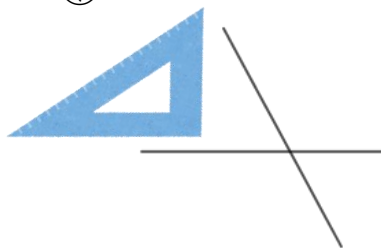


三角定規の直角の部分当ててみよう！

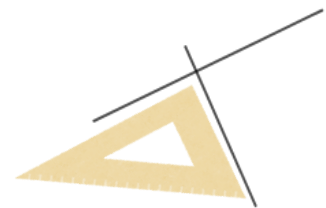
㉠



㉡



㉢



㉣



㉤



答え：

㉢ , ㉤





垂直, 平行と  
四角形 2

3

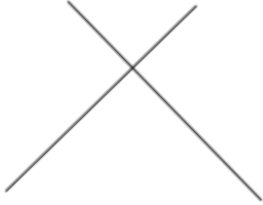
2直線と垂直

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものをア～エの中から全て選びましょう。

ア



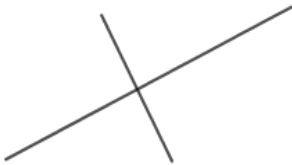
イ



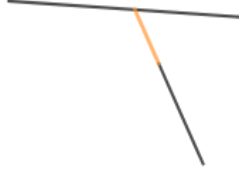
ウ



エ

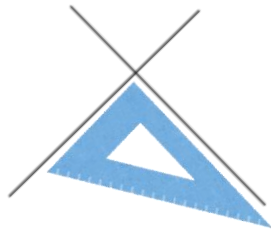


オ

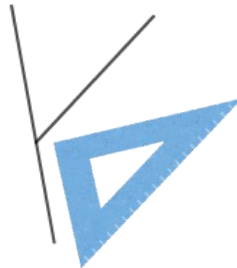


三角定規の直角の部分当ててみよう！

ア



イ



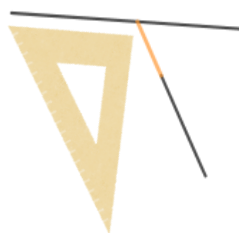
ウ



エ



オ



答え：

ア , ウ , エ





垂直, 平行と  
四角形 2

4

2直線と垂直

日にち：            月            日

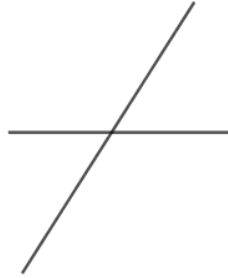
名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものをア～エの中から全て選みましょう。

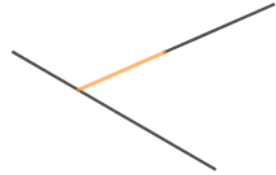
ア



イ



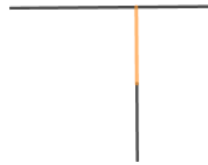
ウ



エ



オ

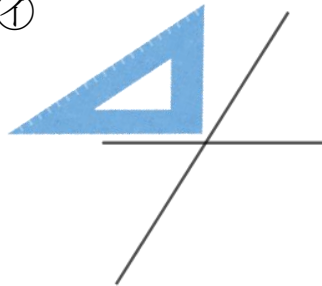


三角定規の直角の部分当ててみよう！

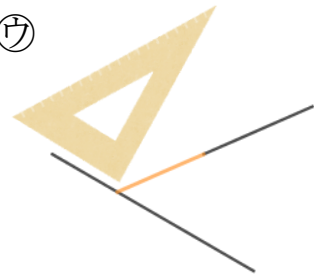
ア



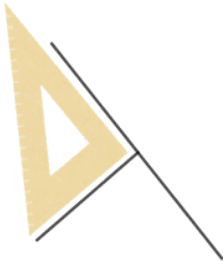
イ



ウ



エ



オ



答え：

ア , エ , オ





垂直, 平行と  
四角形 2

5

2直線と垂直

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉧の中から全て  
選びましょう。

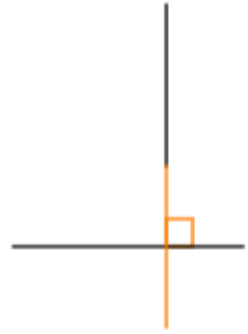
㉠



㉡



㉢



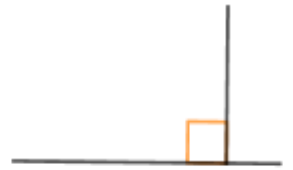
㉣



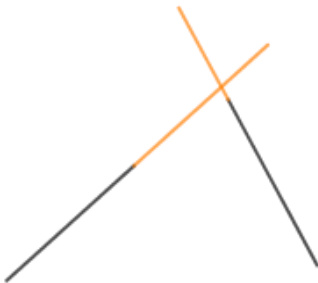
㉤



㉥



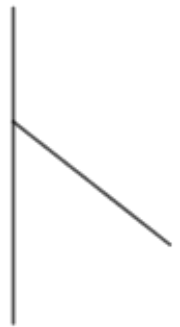
㉦



㉧



㉨



答え： ㉢ , ㉥ , ㉧





垂直, 平行と  
四角形 2

6

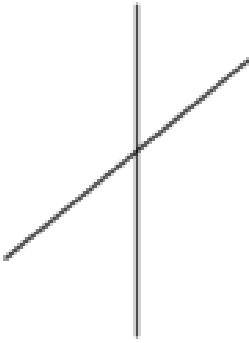
2直線と垂直

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉧の中から全て  
選びましょう。

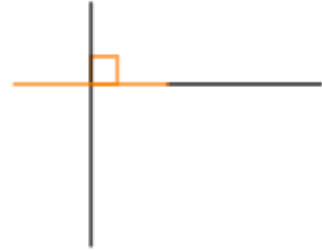
㉠



㉡



㉢



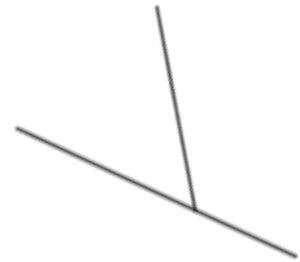
㉣



㉤



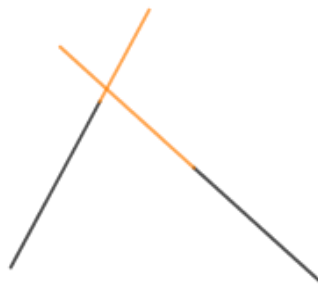
㉥



㉦



㉧



㉨



答え：

㉡, ㉢, ㉦





垂直, 平行と  
四角形 2

7

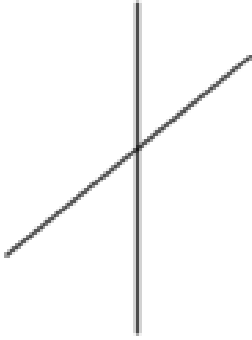
2直線と垂直

日にち：            月            日

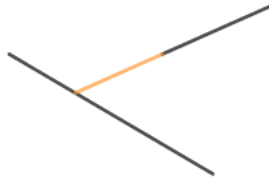
名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉧の中から全て  
選びましょう。

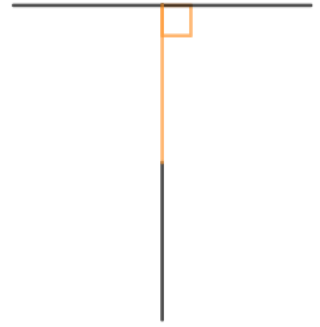
㉠



㉡



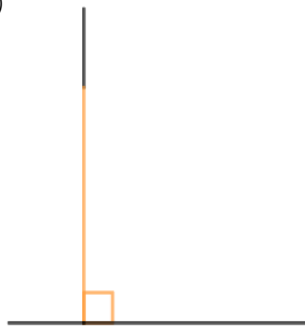
㉢



㉣



㉤



㉥



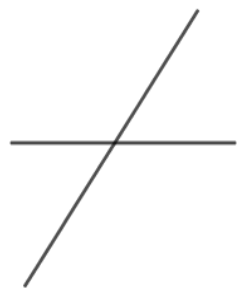
㉦



㉧



㉨



答え：      ㉢ , ㉤ , ㉧





垂直, 平行と  
四角形 2

8

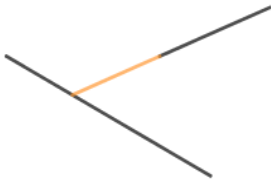
2直線と垂直

日にち：            月            日

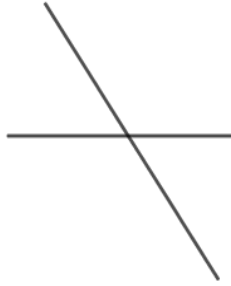
名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉧の中から全て  
選びましょう。

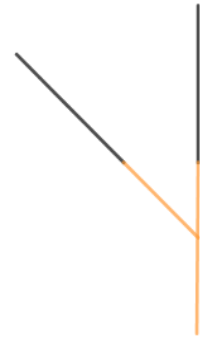
㉠



㉡



㉢



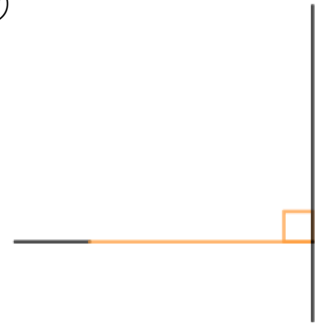
㉣



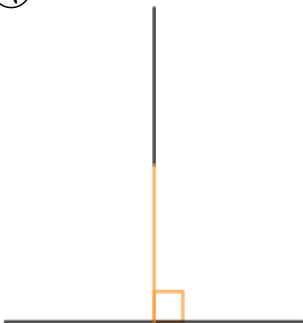
㉤



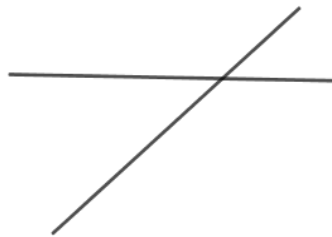
㉥



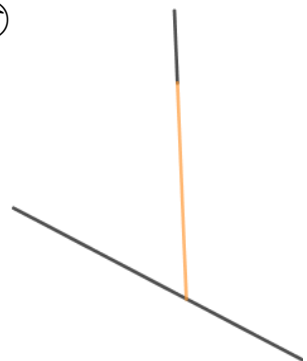
㉦



㉧



㉨



答え：    ㉣ , ㉥ , ㉦







垂直, 平行と  
四角形2

9

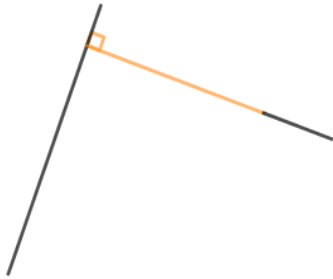
2直線と垂直

日にち：            月            日

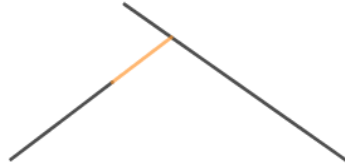
名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉧の中から全て  
選びましょう。

㉠



㉡



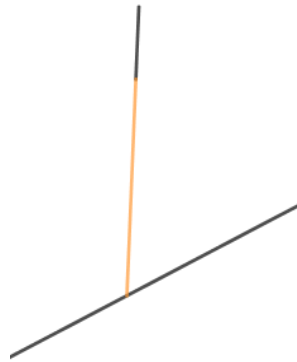
㉢



㉣



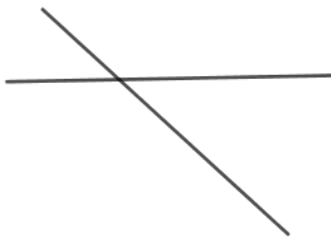
㉤



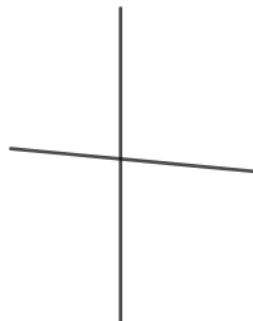
㉥



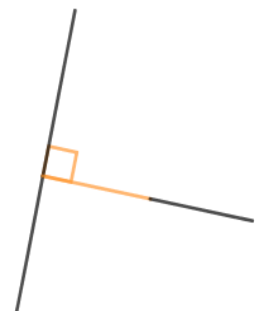
㉦



㉧



㉨



答え：

㉠ , ㉢ , ㉨





# 垂直, 平行と 四角形 2

# 10

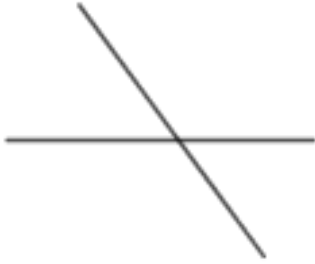
2直線と垂直

日にち：        月        日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉧の中から全て選みましょう。

㉠



㉡



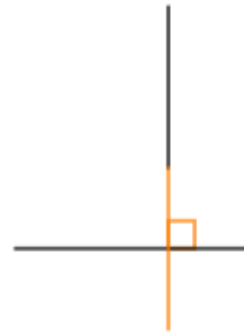
㉢



㉣



㉤



㉥



㉦



㉧



㉨



答え：    ㉣ , ㉤ , ㉦



# 垂直, 平行と 四角形 2

2直線と垂直

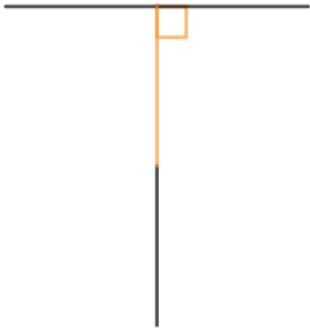


日にち：            月            日

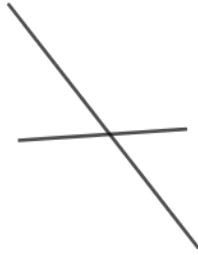
名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものをア～ケの中から全て  
選びましょう。

ア



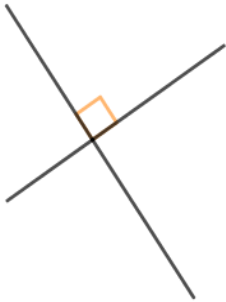
イ



ウ



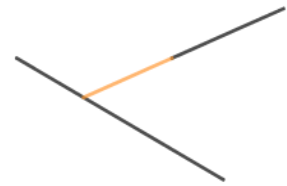
エ



オ



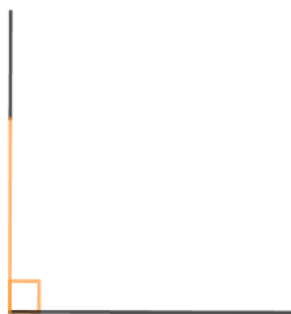
カ



キ



ク



ケ



答え：            ア            ,            エ            ,            ケ





# 垂直, 平行と 四角形 2

2直線と垂直

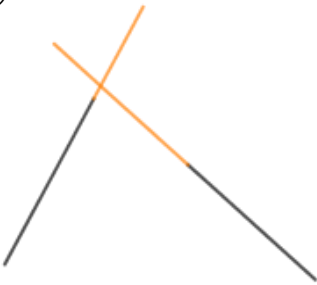
# 12

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉧の中から全て  
選びましょう。

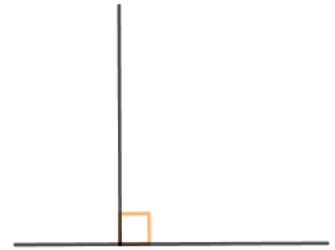
㉠



㉡



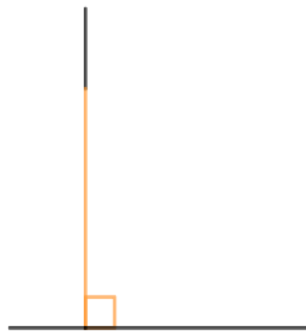
㉢



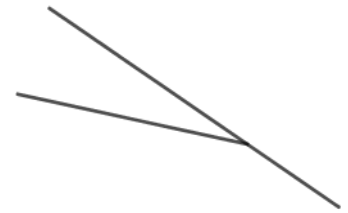
㉣



㉤



㉥



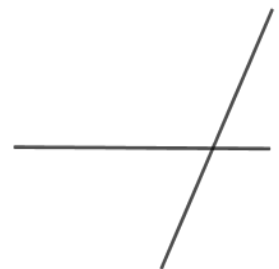
㉦



㉧



㉨



答え：            ㉢ , ㉣ , ㉤





# 垂直, 平行と 四角形2

# 13

2直線と垂直

日にち：        月        日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図で、2本の直線が垂直であるものを①～⑦の中から全て  
選みましょう。

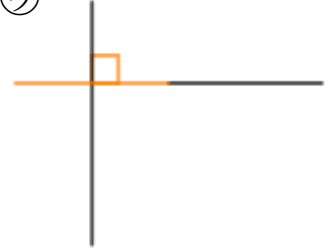
①



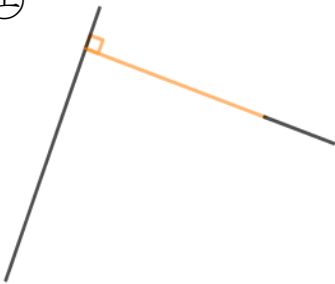
②



③



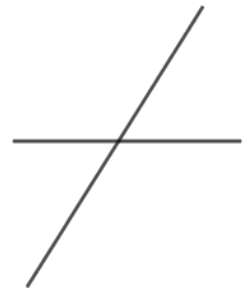
④



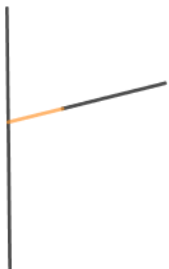
⑤



⑥



⑦



⑧



⑨



答え： ①, ③, ④, ⑤, ⑨





# 垂直, 平行と 四角形2

# 14

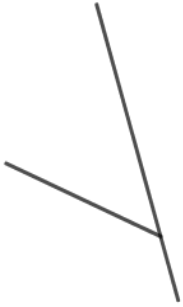
2直線と垂直

日にち：            月            日

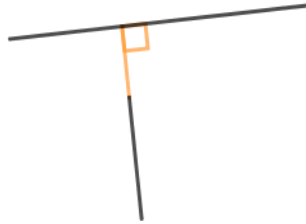
名まえ \_\_\_\_\_

・次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉧の中から全て選びましょう。

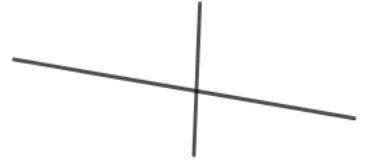
㉠



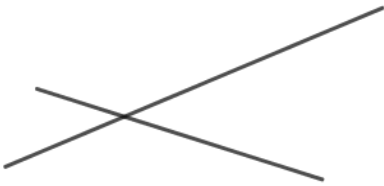
㉡



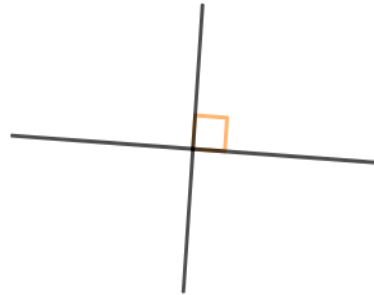
㉢



㉣



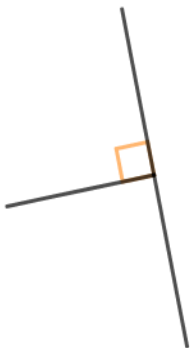
㉤



㉥



㉦



㉧



㉨



答え：    ㉡ , ㉤ , ㉦



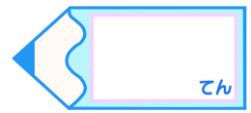


垂直, 平行と  
四角形2

15

2直線と垂直

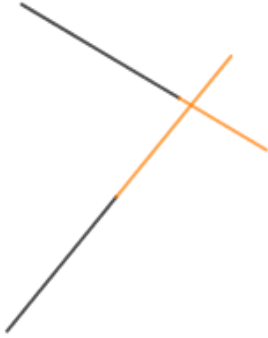
目指せ75点!



名まえ \_\_\_\_\_

・次の図で、2本の直線が垂直であるものを㉠～㉧の中から全て  
選びましょう。(1つ25点)

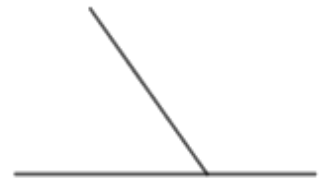
㉠



㉡



㉢



㉣



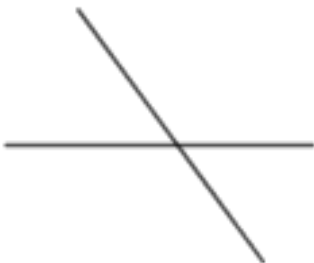
㉤



㉥



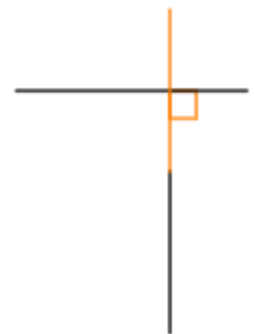
㉦



㉧



㉨



答え：㉡, ㉤, ㉥, ㉨



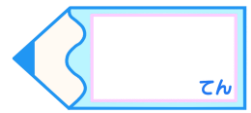


# 垂直、平行と 四角形2

# 16

2直線と垂直

目指せ75点!



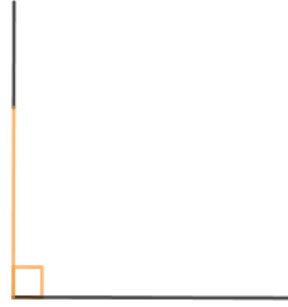
名まえ \_\_\_\_\_

・次の図で、2本の直線が垂直であるものをア～ケの中から全て  
選びましょう。(1つ25点)

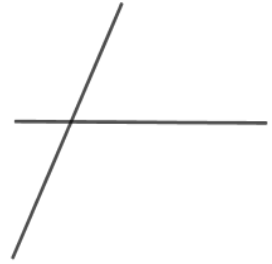
ア



イ



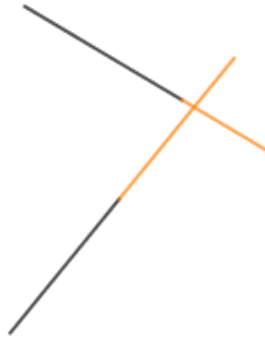
ウ



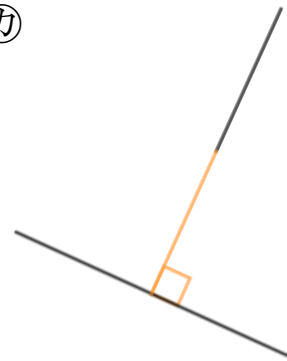
エ



オ



カ



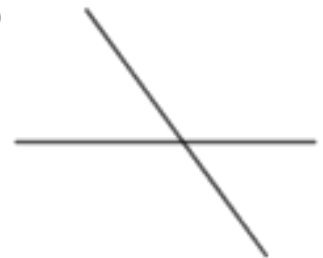
キ



ク



ケ



答え：ア , イ , カ , ク

