



垂直、平行と四角形

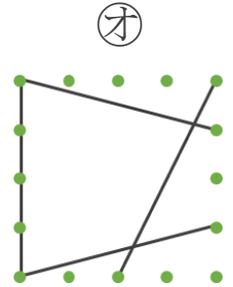
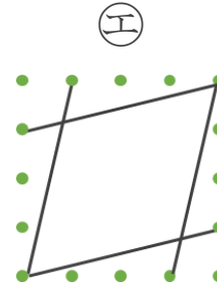
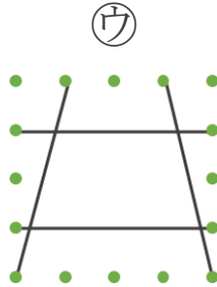
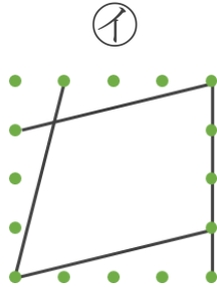
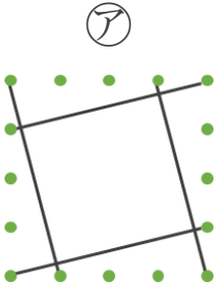
色々な四角形と
平行な辺の数



日にち： 月 日

名まえ _____

1 平行な直線の組の数に注目して、次の四角形を3つのなかまに分けましょう。



① 平行な直線が1組

答え: _____

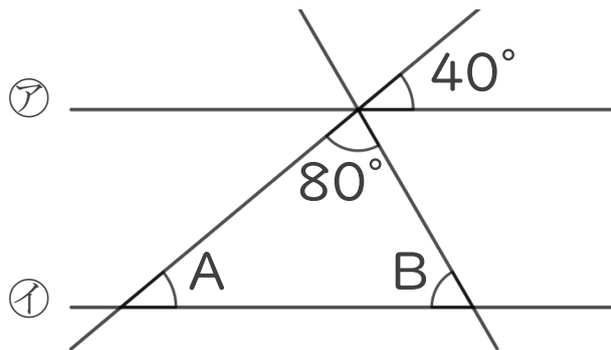
② 平行な直線が2組

答え: _____

③ 平行な直線がない

答え: _____

2 アとイの直線は平行です。次の問いに答えましょう。



① Aの角度は何度ですか。

答え: _____

② Bの角度は何度ですか。

式:

答え: _____





垂直、平行と四角形

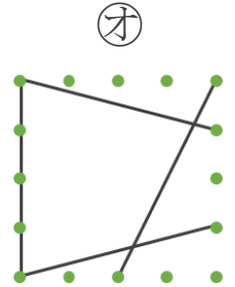
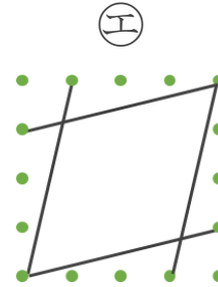
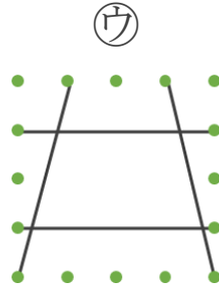
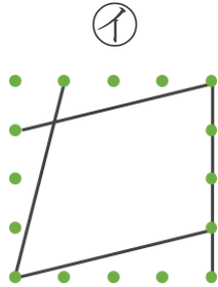
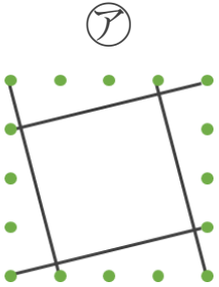
色々な四角形と
平行な辺の数



日にち： 月 日

名まえ _____

1 平行な直線の組の数に注目して、次の四角形を3つのなかまに分けましょう。



① 平行な直線が1組

答え： イ, ウ

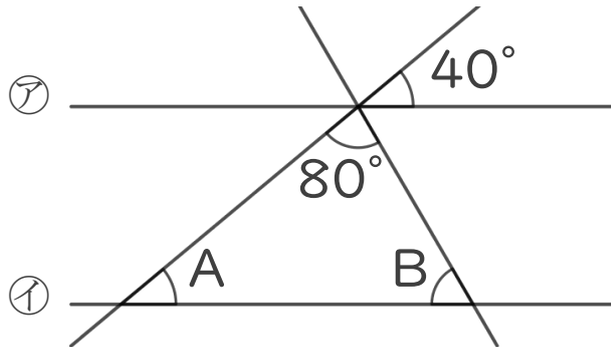
② 平行な直線が2組

答え： ア, エ

③ 平行な直線がない

答え： オ

2 アとイの直線は平行です。次の問いに答えましょう。



① Aの角度は何度ですか。

答え： 40°

② Bの角度は何度ですか。

$$\begin{aligned} \text{式： } 180 - (40 + 80) &= 180 - 120 \\ &= 60 \end{aligned}$$

答え： 60°

