



垂直, 平行と
四角形 12

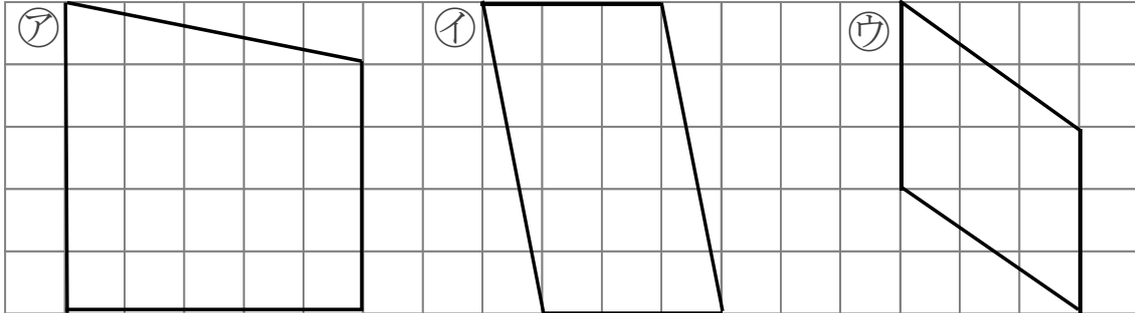
● 台形と平行四辺形

13

日にち： 月 日

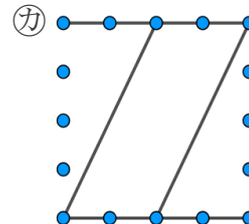
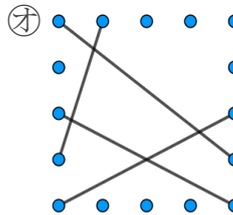
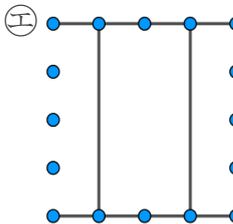
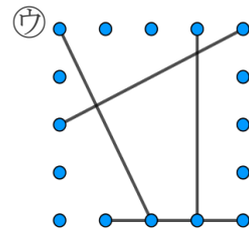
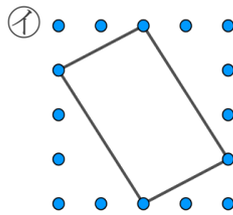
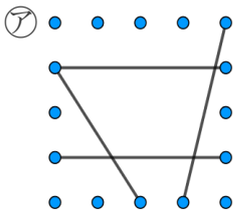
名まえ _____

1 次の四角形を、台形と平行四辺形に分けましょう。



答え 台形 ...
平行四辺形...

2 平行な直線の組の数に注目して、次の四角形を3つのなかまに分けてみましょう。



① 平行な直線が1組

答え: _____

② 平行な直線が2組

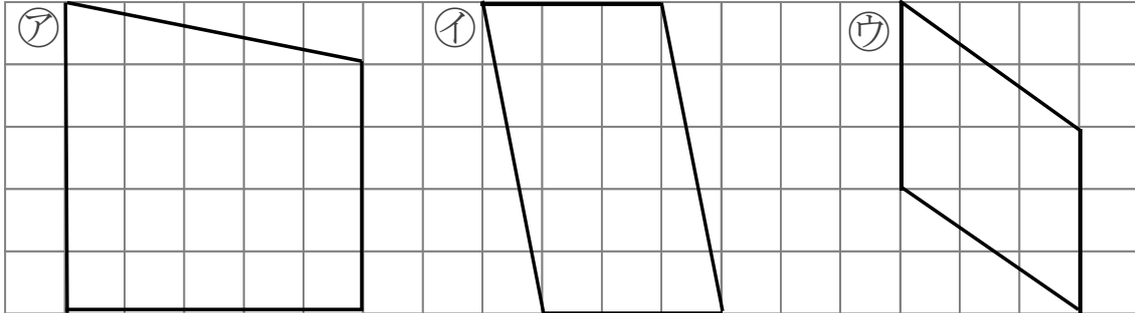
答え: _____

③ 平行な直線がない

答え: _____



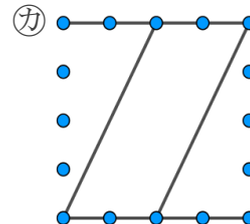
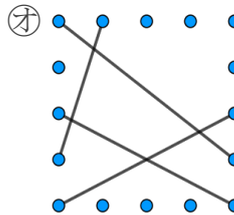
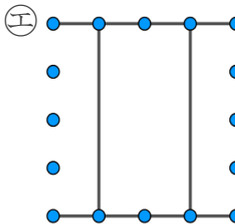
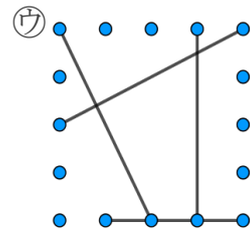
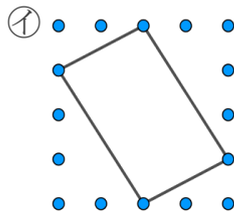
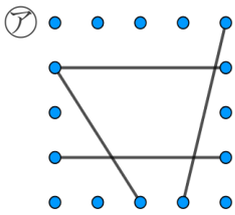
1 次の四角形を、台形と平行四辺形に分けましょう。



答え 台形 … ア

平行四辺形… イ, ウ

2 平行な直線の組の数に注目して、次の四角形を3つのなかまに分けてみましょう。



① 平行な直線が1組

答え: ア

② 平行な直線が2組

答え: イ, エ, カ

③ 平行な直線がない

答え: ウ, オ