



直方体や立方体

◎ 展開図と平行・垂直



日にち： 月 日

名まえ

1 下の立方体の展開図を組み立てます。

① 面㊦に平行な面はどれですか。

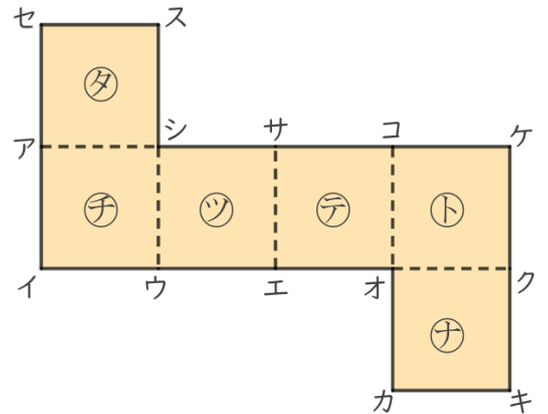
答え

② 面㊩に垂直な面はどれですか。

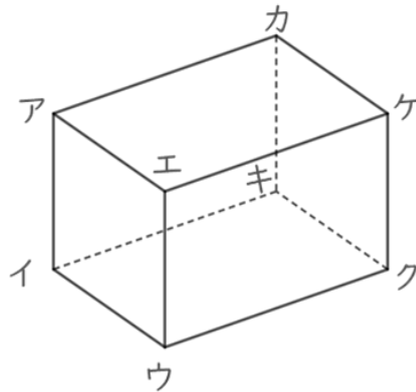
答え

③ 辺エオに垂直な面はどれですか。

答え



2 面と面の関係について調べましょう。



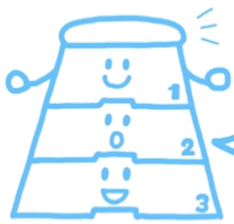
① 面アエケカと垂直な面を全部書きましょう。

答え

② 面アイウエと平行な面を書きましょう。

答え





直方体や立方体 11

◎ 展開図と平行・垂直



日にち： 月 日

名まえ _____

1 下の立方体の展開図を組み立てます。

① 面㊦に平行な面はどれですか。

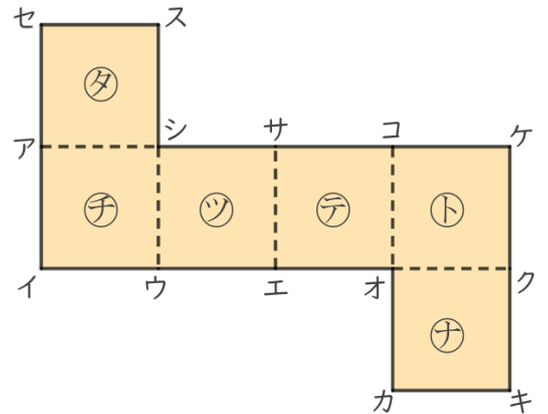
答え 面㊦

② 面㊧に垂直な面はどれですか。

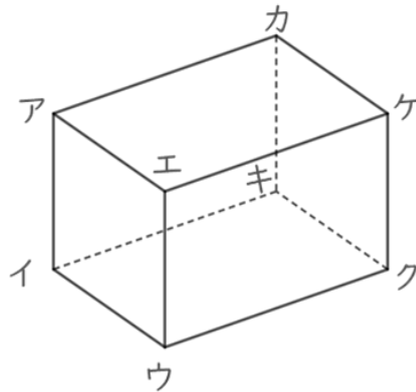
答え 面㊦, 面㊨, 面㊩, 面㊪

③ 辺エオに垂直な面はどれですか。

答え 面㊨, 面㊧



2 面と面の関係について調べましょう。



① 面アエケカと垂直な面を全部書きましょう。

答え 面アイキカ, 面アイウエ, 面エウクケ, 面カキクケ

② 面アイウエと平行な面を書きましょう。

答え 面カキクケ

