



# 直方体や立方体 7

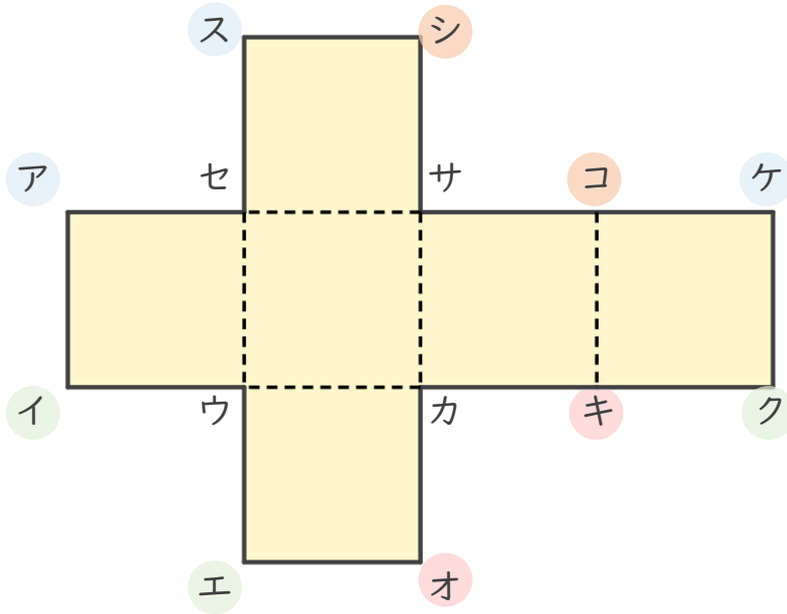
◎ 展開図と重なる点や辺



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 下の立方体の展開図を組み立てます。(うすい字はなぞりましょう。)



① 点オと重なる点はどれですか。

答え 点 \_\_\_\_\_

② 点スと重なる点はどれですか。

答え \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

③ 辺クケと重なる辺はどれですか。

答え 辺 \_\_\_\_\_

④ 辺シス、辺エオに重なる辺の数は、それぞれ何本ですか。

辺シスに重なる辺の数…

答え

辺エオに重なる辺の数…





# 直方体や立方体 7

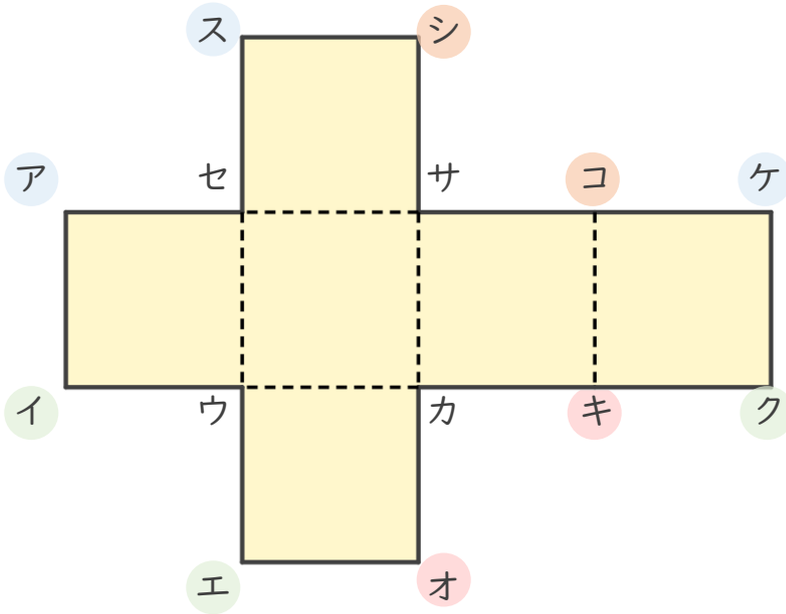


◎ 展開図と重なる点や辺

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 下の立方体の展開図を組み立てます。(うすい字はなぞりましょう。)



① 点オと重なる点はどれですか。

答え    点キ

② 点スと重なる点はどれですか。

答え    点ア, 点ケ

③ 辺クケと重なる辺はどれですか。

答え    辺イア

④ 辺シス、辺エオに重なる辺の数は、それぞれ何本ですか。

辺シスに重なる辺の数…    1本

答え    辺エオに重なる辺の数…    1本