



直方体や立方体 7

13

◎ 展開図と重なる点や辺

日にち： 月 日

名まえ _____

1 右の立方体の展開図を組み立てます。

① 点ケと重なる点はどれですか。

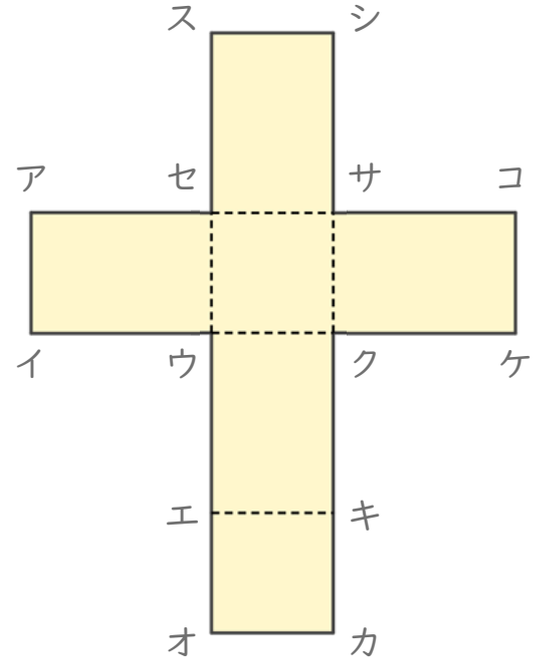
答え _____

② 点スと重なる点はどれですか。

答え _____

③ 辺ウエと重なる辺はどれですか。

答え _____



④ 辺スシ、辺クキに重なる辺の数は、それぞれいくつですか。

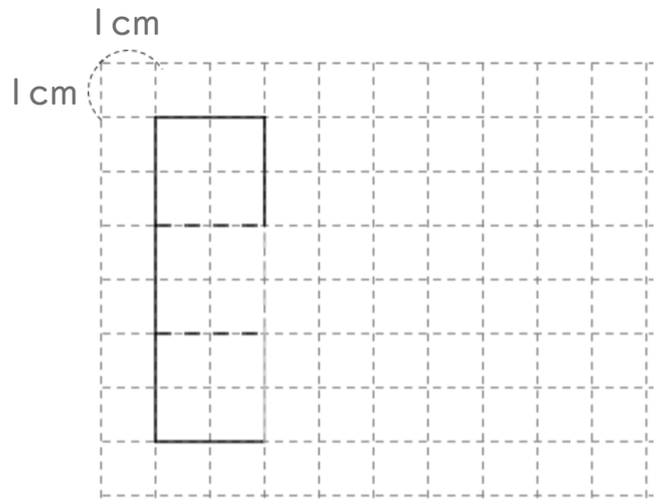
辺スシに重なる辺の数…

答え _____

辺クキに重なる辺の数…

2 次の立体の展開図を完成させましょう。

1辺 2cm の立方体





直方体や立方体 7

13

◎ 展開図と重なる点や辺

日にち： 月 日

名まえ _____

1 右の立方体の展開図を組み立てます。

① 点ケと重なる点はどれですか。

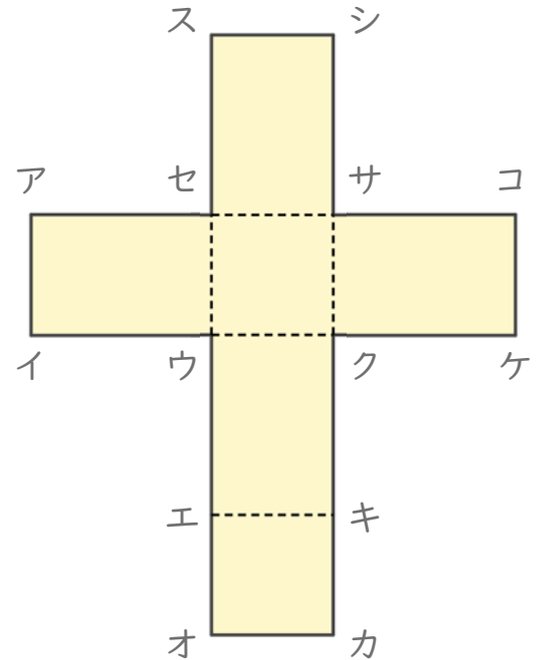
答え 点キ

② 点スと重なる点はどれですか。

答え 点ア, 点オ

③ 辺ウエと重なる辺はどれですか。

答え 辺ウイ



④ 辺スシ、辺クキに重なる辺の数は、それぞれいくつですか。

辺スシに重なる辺の数... 1つ

答え 辺クキに重なる辺の数... 1つ

2 次の立体の展開図を完成させましょう。

1 辺 2cm の立方体

