



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 _____

1 右の直方体の展開図を組み立てます。

① 点オと重なる点はどれですか。

答え _____

② 点イと重なる点はどれですか。

答え _____

③ 辺シサと重なる辺はどれですか。

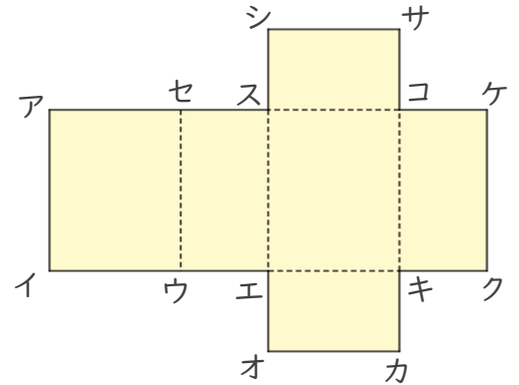
答え _____

④ 辺ウエ、辺ケクに重なる辺の数は、それぞれ何本ですか。

辺ウエに重なる辺の数…

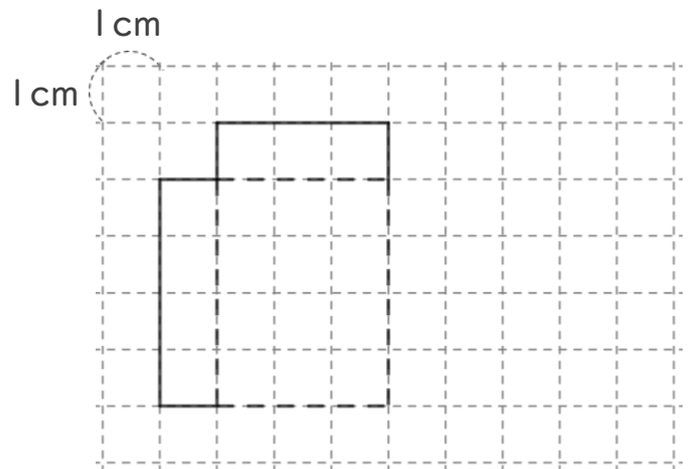
答え

辺ケクに重なる辺の数…



2 次の立体の展開図を完成させましょう。

たて 4cm
 横 3cm
 高さ 1cm の直方体





直方体や立方体 7

10

◎ 展開図と重なる点や辺

日にち： 月 日

名まえ _____

1 右の直方体の展開図を組み立てます。

① 点オと重なる点はどれですか。

答え 点ウ

② 点イと重なる点はどれですか。

答え 点カ, 点ク

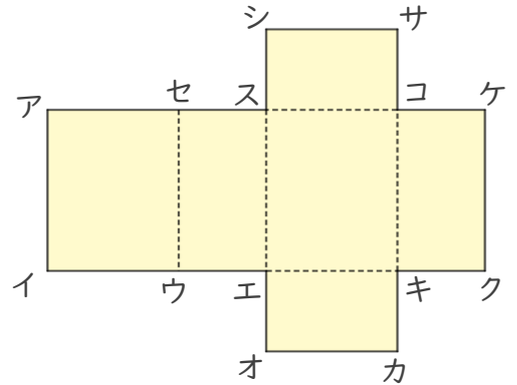
③ 辺シサと重なる辺はどれですか。

答え 辺セア

④ 辺ウエ、辺ケクに重なる辺の数は、それぞれ何本ですか。

辺ウエに重なる辺の数… 1本

答え 辺ケクに重なる辺の数… 1本



2 次の立体の展開図を完成させましょう。

たて 4cm
横 3cm
高さ 1cm の直方体

