



直方体や立方体 7

14

◎ 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 点イと重なる点はどれですか。

答え _____

② 点セと重なる点はどれですか。

答え _____

③ 辺コサと重なる辺はどれですか。

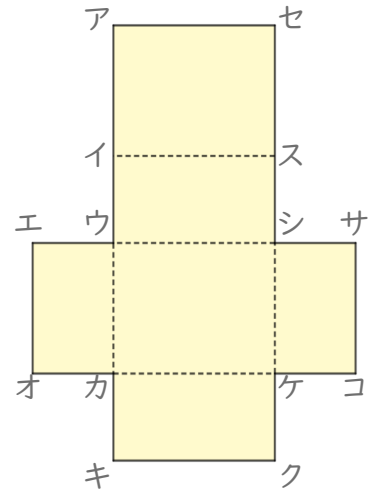
答え _____

④ 辺アイ、辺キクに重なる辺の数は、それぞれいくつですか。

辺ウエに重なる辺の数…

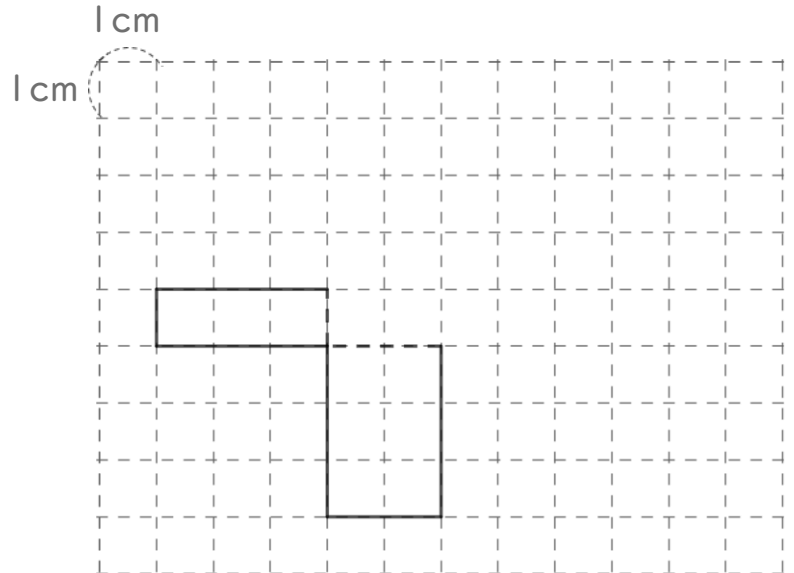
答え _____

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 1cm
 横 2cm
 高さ 3cm の直方体





直方体や立方体 7

14

◎ 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 点イと重なる点はどれですか。

答え 点エ

② 点セと重なる点はどれですか。

答え 点ク, 点コ

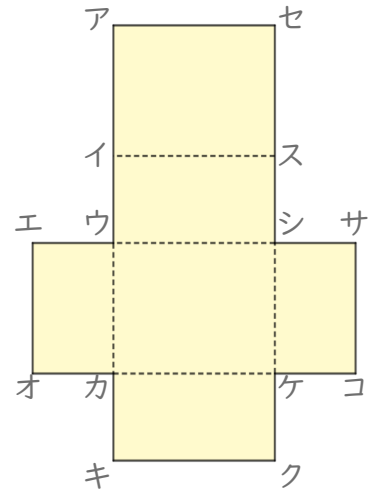
③ 辺コサと重なる辺はどれですか。

答え 辺セス

④ 辺アイ、辺キクに重なる辺の数は、それぞれいくつですか。

辺ウエに重なる辺の数... 1つ

答え 辺ケクに重なる辺の数... 1つ



2 次の立体の展開図を完成させましょう。

たて 1cm
 横 2cm
 高さ 3cm の直方体

