



直方体や立方体 7

12

◎ 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 点オと重なる点はどれですか。

答え _____

② 点アと重なる点はどれですか。

答え _____

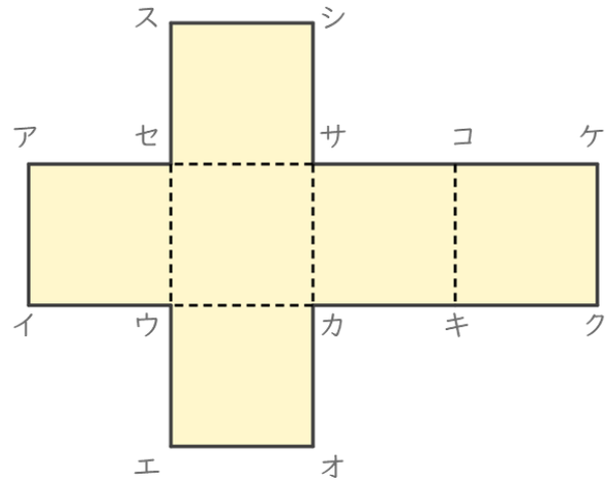
③ 辺コケと重なる辺はどれですか。

答え _____

④ 辺エオ、辺サシに重なる辺の数は、それぞれ何本ですか。

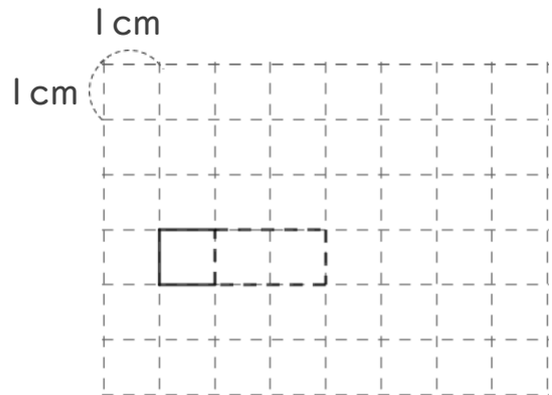
辺エオに重なる辺の数…

答え 辺サシに重なる辺の数…



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 1cm の直方体





直方体や立方体 7

12

◎ 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 点オと重なる点はどれですか。

答え 点キ

② 点アと重なる点はどれですか。

答え 点ス, 点ケ

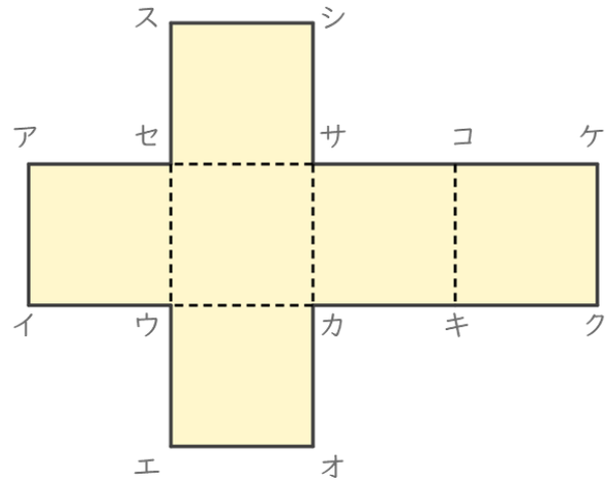
③ 辺コケと重なる辺はどれですか。

答え 辺シス

④ 辺エオ、辺サシに重なる辺の数は、それぞれ何本ですか。

辺エオに重なる辺の数… 1本

答え 辺サシに重なる辺の数… 1本



2 次の立体の展開図を完成させましょう。

たて 1cm
横 2cm
高さ 1cm の直方体

