



# 直方体や立方体 7

15

◎ 展開図と重なる点や辺

めざせ100点!



名まえ \_\_\_\_\_

1 右の直方体の展開図を組み立てます。

① 点コと重なる点はどれですか。(15点)

答え \_\_\_\_\_

② 点ケと重なる点はどれですか。(15点)

答え \_\_\_\_\_

③ 辺エオと重なる辺はどれですか。(15点)

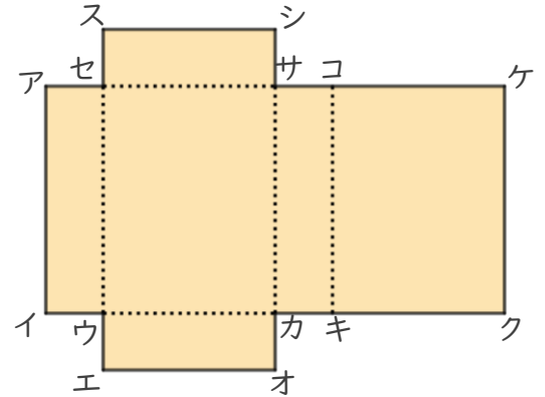
答え \_\_\_\_\_

④ 辺アイ、辺サコに重なる辺の数は、それぞれ何本ですか。(各15点)

辺アイに重なる辺の数…

答え

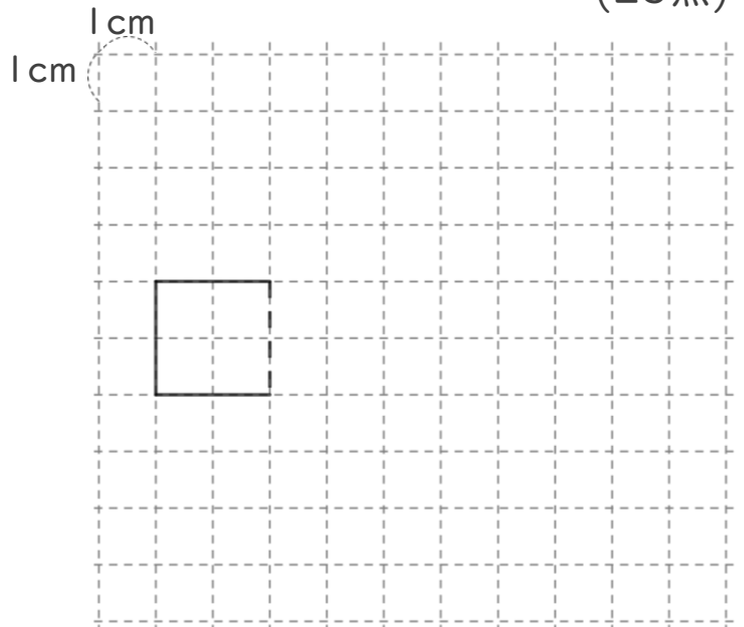
辺サコに重なる辺の数…



2 次の立体の展開図を完成させましょう。

(25点)

1辺 2cm の立方体





# 直方体や立方体 7

# 15

◎ 展開図と重なる点や辺

めざせ100点!



名まえ \_\_\_\_\_

1 右の直方体の展開図を組み立てます。

① 点コと重なる点はどれですか。(15点)

答え **点シ**

② 点ケと重なる点はどれですか。(15点)

答え **点ア, 点ス**

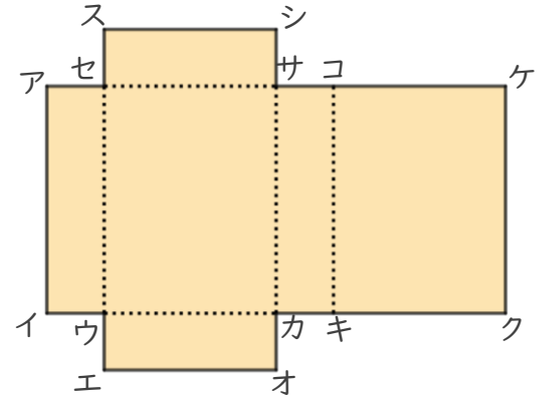
③ 辺エオと重なる辺はどれですか。(15点)

答え **辺クキ**

④ 辺アイ、辺サコに重なる辺の数は、それぞれ何本ですか。(各15点)

辺アイに重なる辺の数... **1本**

答え 辺サコに重なる辺の数... **1本**



2 次の立体の展開図を完成させましょう。

(25点)

1辺 2cm の立方体

