



直方体や立方体 7

16

◎ 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 点シと重なる点はどれですか。(15点)

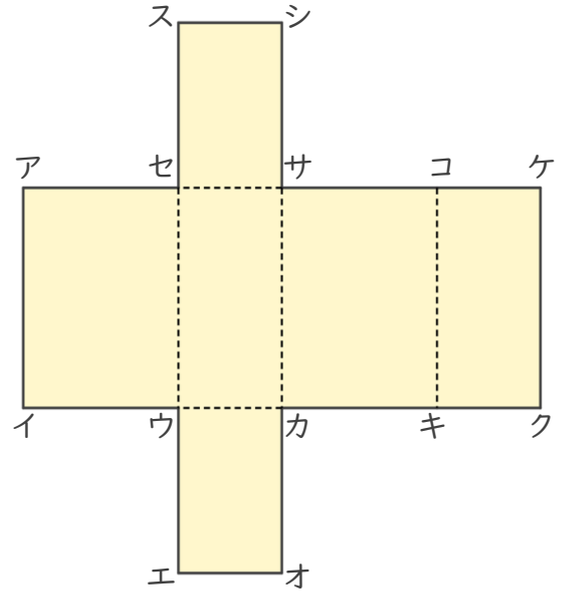
答え _____

② 点アと重なる点はどれですか。(15点)

答え _____

③ 辺ケク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…

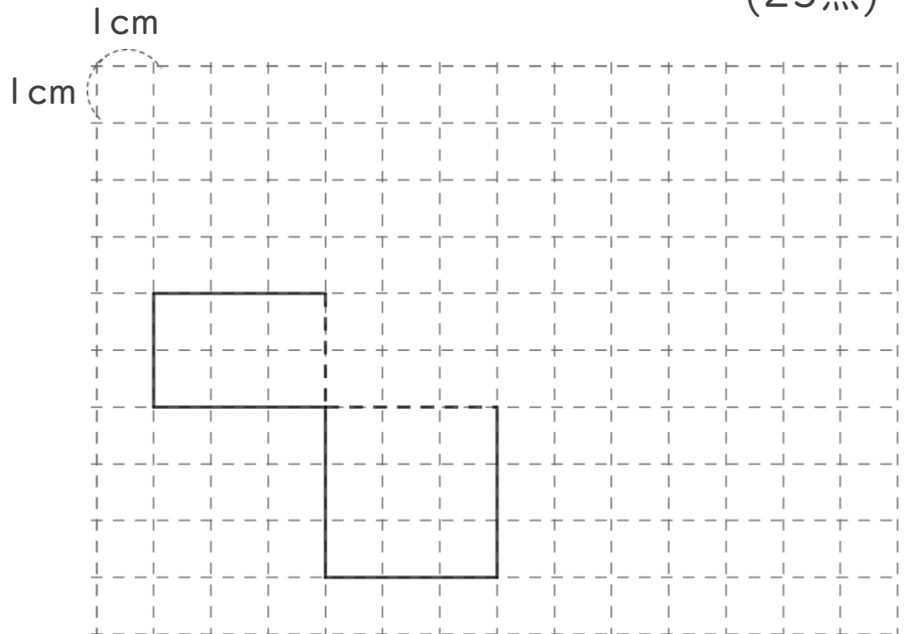
答え _____

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)

たて 2cm
 横 3cm
 高さ 3cm の直方体





直方体や立方体 7

16

◎ 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 点シと重なる点はどれですか。(15点)

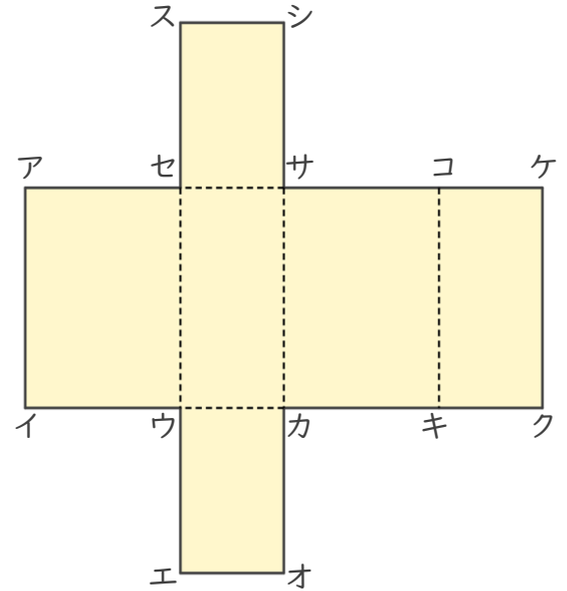
答え 点コ

② 点アと重なる点はどれですか。(15点)

答え 点ス, 点ケ

③ 辺ケクと重なる辺はどれですか。(15点)

答え 辺アイ



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)

たて 2cm
 横 3cm
 高さ 3cm の直方体

