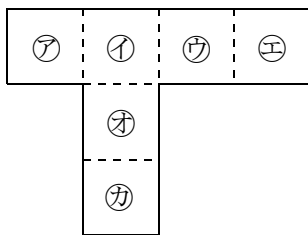


<箱の形を調べよう③>

組	番	名前
---	---	----

- 1 次の立方体の展開図は、まちがっています。そのわけを面㉗～㉙の記号を用いて説明しましょう。

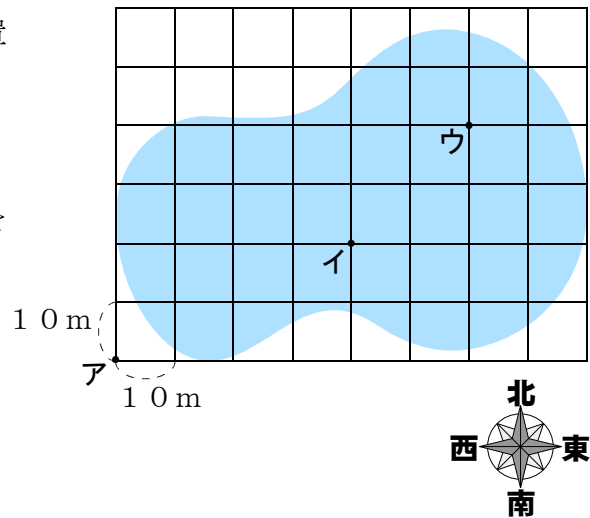


わけ

- 2 右の地図で、点アをもとにすると、点イの位置は次のように表すことができます。

(東へ40m, 北へ20m)

同じように、点アをもとにして、点ウの位置を表しましょう。



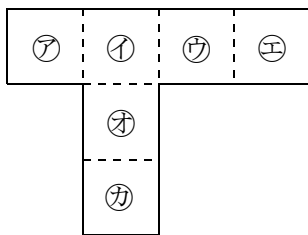
(東へ m, 北へ m)

<箱の形を調べよう③>

答え

組	番	名前

- 1 次の立方体の展開図は、まちがっています。そのわけを面㉑～㉓の記号を用いて説明しましょう。



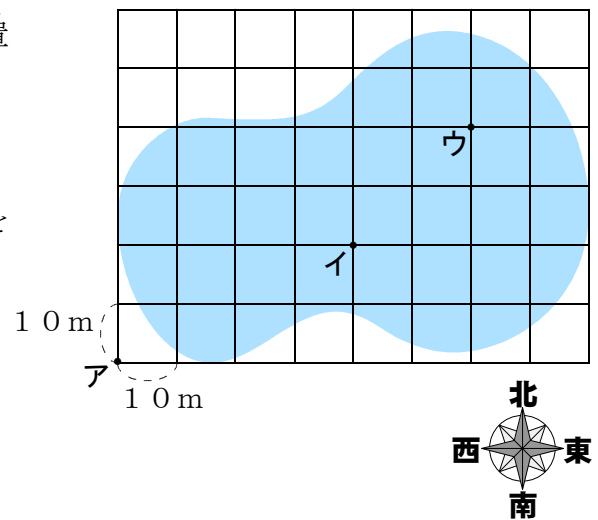
わけ

(例) 組み立てたとき、面㉕と㉖が重なるから、この立方体の展開図はまちがっている。

- 2 右の地図で、点アをもとにすると、点イの位置は次のように表すことができます。

(東へ40m, 北へ20m)

同じように、点アをもとにして、点ウの位置を表しましょう。



(東へ m, 北へ m)