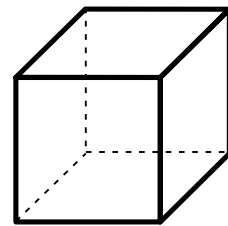
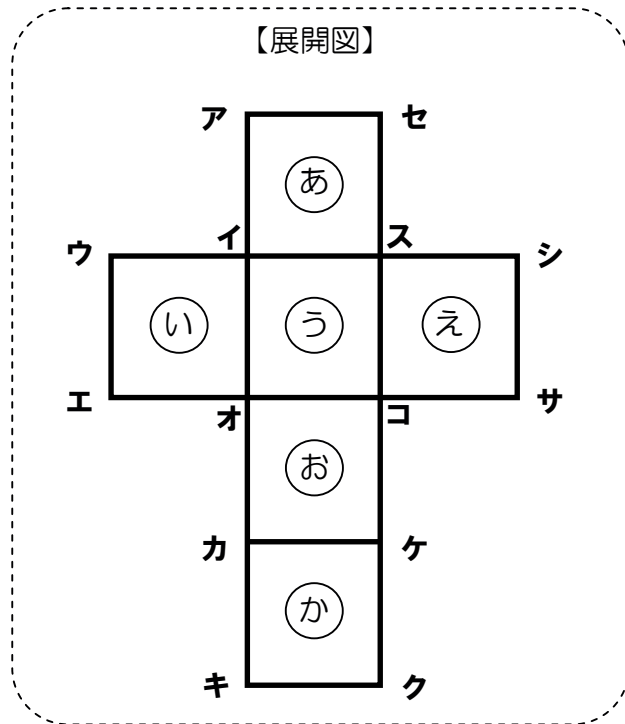


5

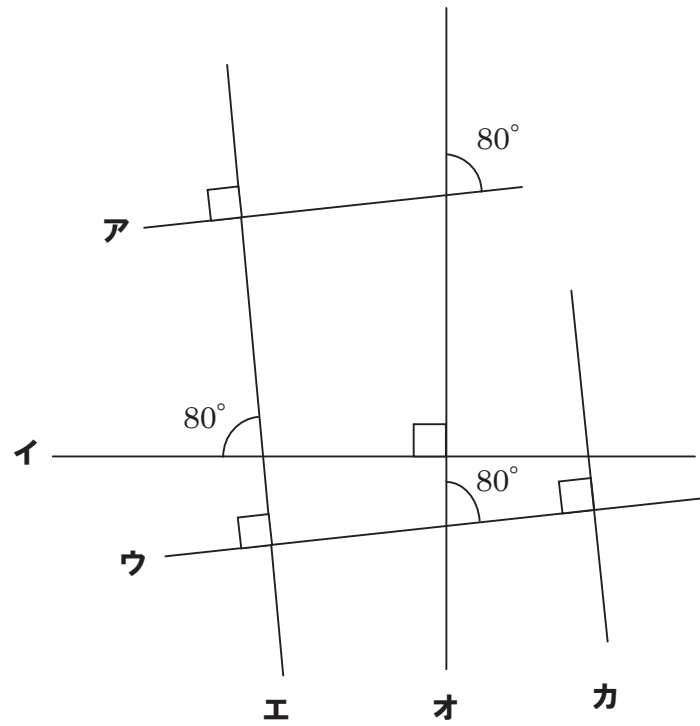
次の問題に答えましょう。

(1) 下の立方体の展開図を組み立てます。



- ① 【展開図】の辺**アセ**と重なる辺は、どれですか。
- ② 【展開図】の面**あ**と平行になる面は、どれですか。

- (2) 下のように交わっている**ア**から**カ**の6本の直線があります。  
これらの6本の直線の中で、直線**エ**と平行になっている直線はどれでしょうか。



(3) 下の図で、点**B**の位置は、  
点**A**をもとにして、(横4m, たて5m, 高さ1m) と表すことにします。

点**C**の位置を、点**A**をもとにして表しましょう。

