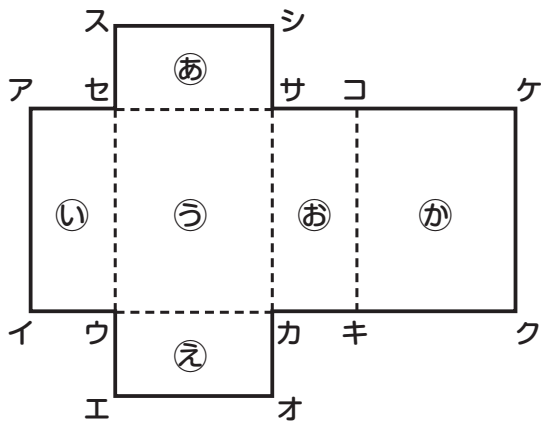


①直方体の正しい展開図と立方体の正しい展開図の記号を書きましょう。

ア イ ウ エ オ

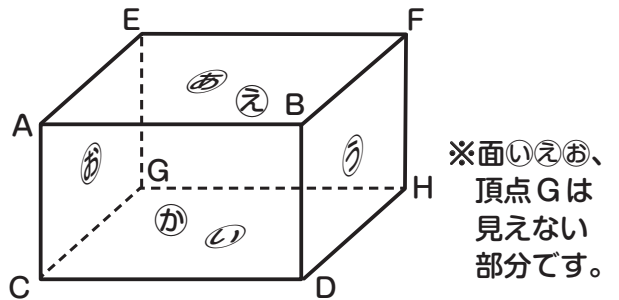
直方体 () 立方体 ()

②下の展開図からできる直方体について答えましょう。



- ①辺アイと重なる辺は ()
- ②辺キクと重なる辺は ()
- ③頂点シちやうてんと重なる頂点は ()
- ④頂点ケと重なる頂点は ()と()
- ⑤面おと平行な面は ()
- ⑥面うすいちやくと垂直な4つの面は (. . .)

③下の直方体について答えましょう。



- ①直方体や立方体などの全体の形がわかるように書いた図を () といいます。
- ②面あえと平行な面は ()
- ③面かこと垂直な4つの面は (. . .)
- ④辺ABに平行な3つの辺は (. . .)
- ⑤面えこに垂直な4つの辺は (. . .)
- ⑥面うこに平行な4つの辺は (. . .)

