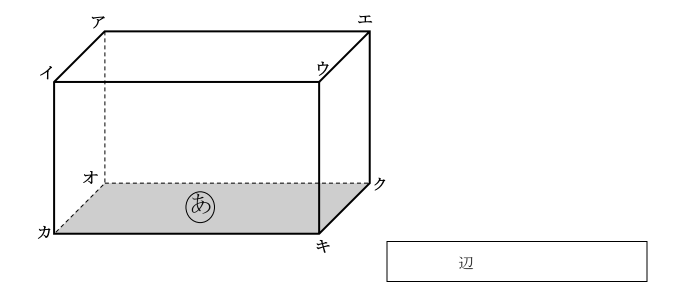
レビュー問題

小学校4年 算数

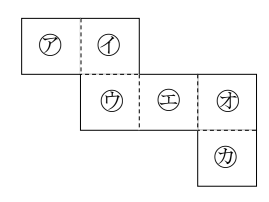
(月日)

【16-2 面や辺の平行と垂直】

- 1 下の直方体には、あの面に垂直な辺がいくつかあります。
 - あの面に垂直な辺を1つ選んで、書きましょう。



- 2 下の図のような立方体のてん開図があります。
 - (1) このてん開図を組み立てた時に⑦の面と平行になる面はどれですか。
 - (2) このてん開図を組み立てた時に⑦の面と垂直になる面はどれですか。全て答えましょう。



(1)	
(2)	

3 次の にあてはまる言葉を書きましょう。

1つの平面に垂直な2つの辺は、たがいに である。

レビュー問題

小学校4年 算数

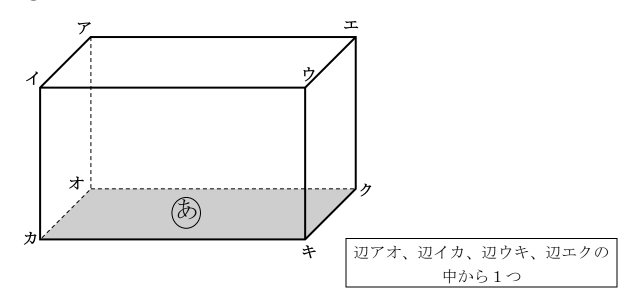
【16-2 面や辺の平行と垂直】

(月 日)

氏 名

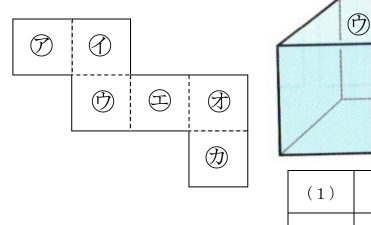
解 答

1 下の直方体には、あの面 に垂直な辺がいくつかあります。 あの面に垂直な辺を1つ選んで、書きましょう。



- 2 下の図のような立方体のてん開図があります。
 - (1) このてん開図を組み立てた時に⑦の面と平行になる面はどれですか。

(2) このてん開図を組み立てた時に⑦の面と垂直になる面はどれですか。全て答えましょう。



立方体の見取図を書いて 考えてみると,面と面の 関係が考えやすくなりま す。

(1)	面色					
(2)	面①、	面⑦、	面团、	面⑦		

3 次の にあてはまる言葉を書きましょう。

1つの平面に垂直な2つ辺は、たがいに である。



平行