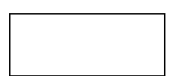
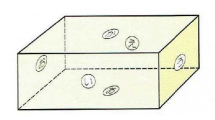
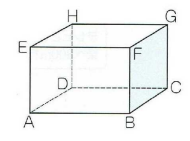
小4 算数 3学期 3月 直方体と立方体②面や辺の平行と垂直 名前

(1) 右の直方体のあの面と平行な面はどれか。





(2) 右の直方体の見取り図をみて、①②に答えなさい。



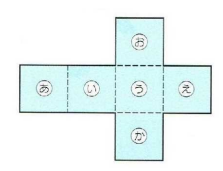
①辺ABと平行な辺はどれか。



②辺ABと垂直な辺はどれか。。



(3) 右の立方体の展開図を組み立てたとき、あの面と平行な面はどれか。



- (1) カュ
- (2) ①辺EF, 辺HG, 辺DC ②辺AE, 辺BF, 辺AD, 辺BC
- (3) 5