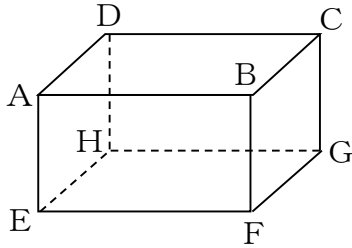


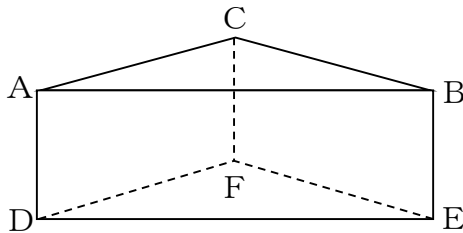
1年 15 (1)	直線や平面の位置関係	____年 ____組 名前
--------------------------------------	-------------------	-------------------

1 下の直方体について、次の問いに答えなさい。



- ① 辺AEと平行な辺を答えなさい。
- ② 辺AEと垂直に交わる辺を答えなさい。
- ③ 辺AEとねじれの位置にある辺を答えなさい。
- ④ 面ABCDと平行な面を答えなさい。
- ⑤ 面ABCDと垂直な面を答えなさい。

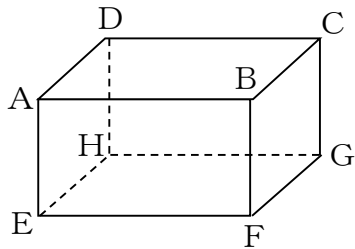
2 下の三角柱について、次の問いに答えなさい。



- ① 辺ADと平行な辺を答えなさい。
- ② 辺ADと垂直な辺を答えなさい。
- ③ 辺ADとねじれの位置にある辺を答えなさい。
- ④ 面ABCと平行な面を答えなさい。
- ⑤ 面ABCと垂直な面を答えなさい。

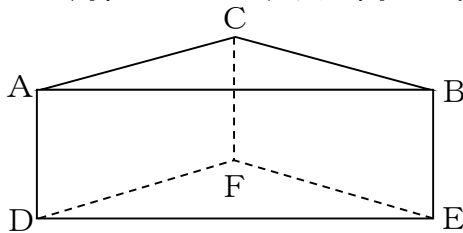
1年 15 (2)	直線や平面の位置関係	____年 ____組 名前
--------------------------------------	-------------------	-------------------

1 下の直方体について、次の問いに答えなさい。



- ① 辺AEと平行な面を答えなさい。
- ② 辺AEと垂直な面を答えなさい。
- ③ 面ABCDと平行な辺を答えなさい。
- ④ 面ABCDと垂直な辺を答えなさい。

2 下の三角柱について、次の問いに答えなさい。



- ① 辺ADと平行な面を答えなさい。
- ② 辺ADと垂直な面を答えなさい。
- ③ 面ABCと平行な辺を答えなさい。
- ④ 面ABCと垂直な辺を答えなさい。