

第三课时 旋转

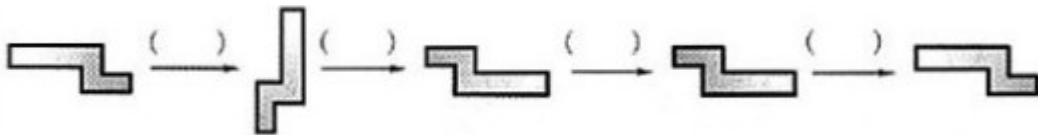
1、下列现象哪些是平移，画“—”，哪些是旋转，画“#”。



2、判断。

- (1) 拉抽屉是旋转现象。 ()
- (2) 所有的锐角都比直角小。 ()
- (3) 开着的电扇叶片属于旋转现象。 ()
- (4) 放大镜下的直角比三角尺上的直角大。 ()

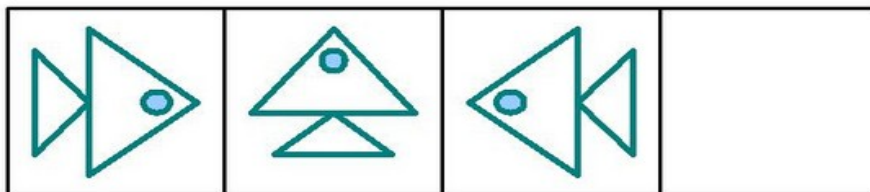
3、观察下图，判断从前面到后面每次发生了怎样的变化，填上“平移”或“旋转”。



4、下列图形中，()是①通过旋转后与下图是相同的。



5、接着往下画。



答案：

1、



(T) (#) (T) (#)

2、 (1) x (2) V (3) v (4)x

3、 旋转、旋转、平移、旋转

4、 B

5、

