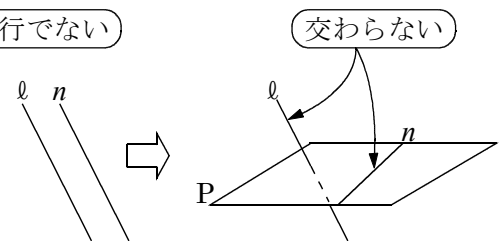


(平行でない)

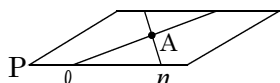
パターン8

空間内で、平行でなく、交わらない2つの直線はねじれの位置にある

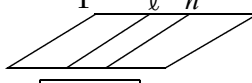
**パターン9**

(空間内にある2つの直線の位置関係)

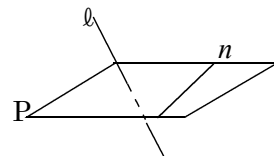
交わる



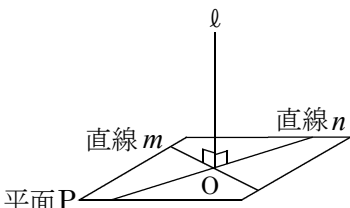
平行



ねじれの位置

**パターン10**

直線 l が P 上の2つの直線 m, n に垂直になって
いれば 直線 l は平面 P に垂直である。

**パターン11**

1つの点Aから平面Pにひいた垂線と、 P との交点をHとするとき、線分AHの長さを

点Aと平面Pとの距離 という。

