

## 数B(2点間の距離②)

- ① 2点 $A(1, 2, -3)$ ,  $B(3, -1, -4)$ から等距離にある $x$ 軸上の点 $P$ を求めよう。
- ②  $A(0, 1, -2)$ ,  $B(2, 3, -2)$ ,  $C(0, 3, 0)$ ,  $D$ を頂点とする正四面体 $ABCD$ の頂点 $D$ の座標を求めよう。