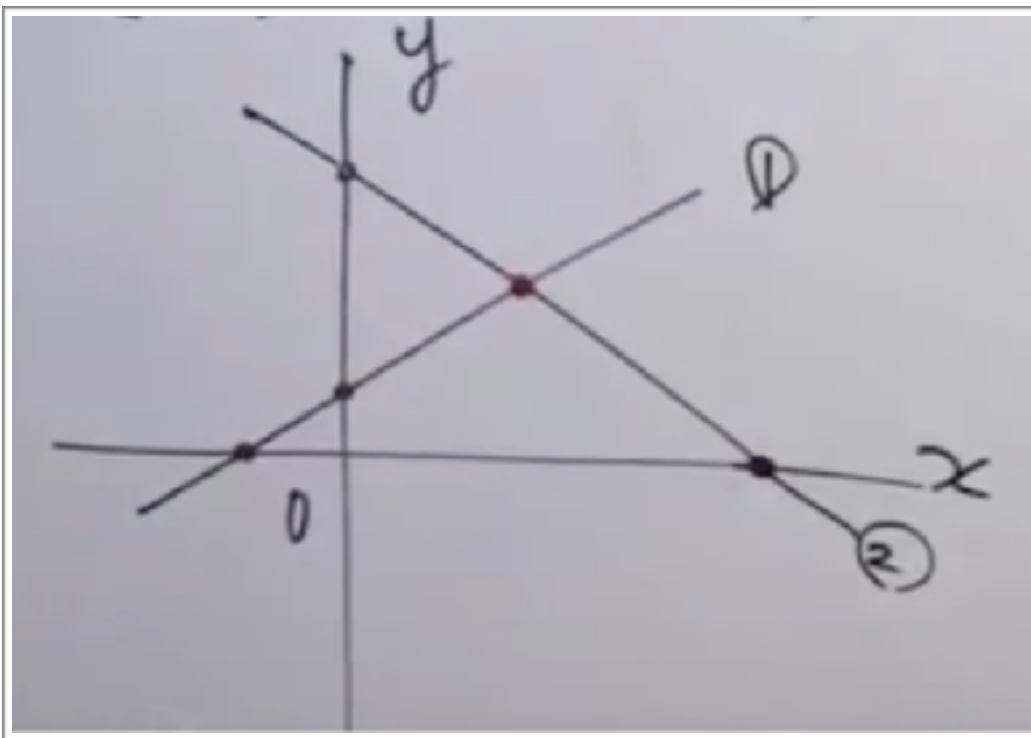


WEB授業、1次関数・テク①, ② (直線のグラフ応用)

①直線の変域

$y = -2x + 1$ で x の変域が、 $-2 \leq x \leq 1$ であるときのグラフと y の変域

②交点の求め方



- ① y 軸との交点
- ② x 軸との交点
- ③ 2直線の交点