

## examen dibujo técnico. diédrico

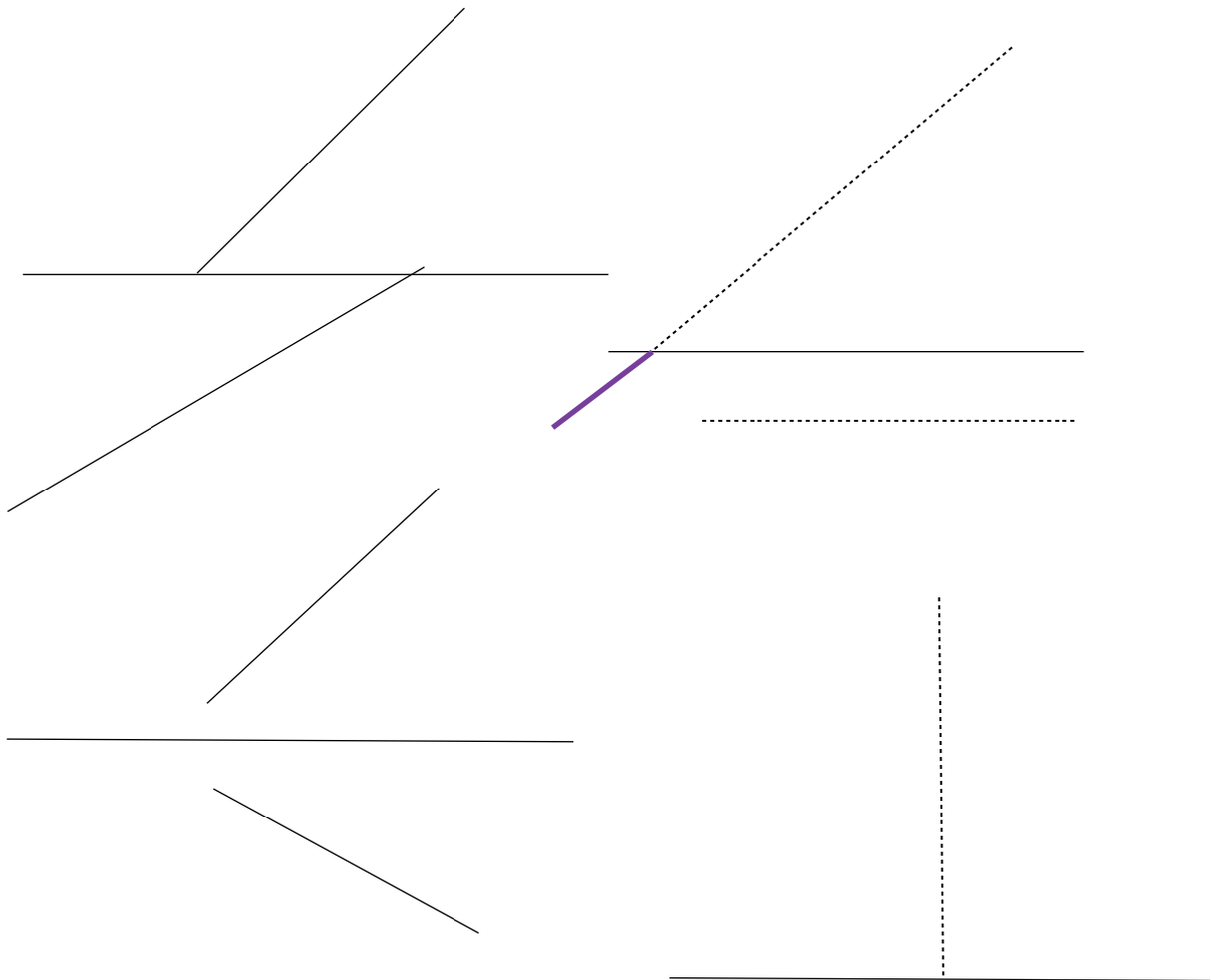
1. DETERMINAR LAS PROYECCIONES DE LOS SIGUIENTES PUNTOS

A (0,40,50) B (10,-15,35) C (-20, 30,30)

DI EN CADA CASO A QUE DIEDRO PERTENECEN

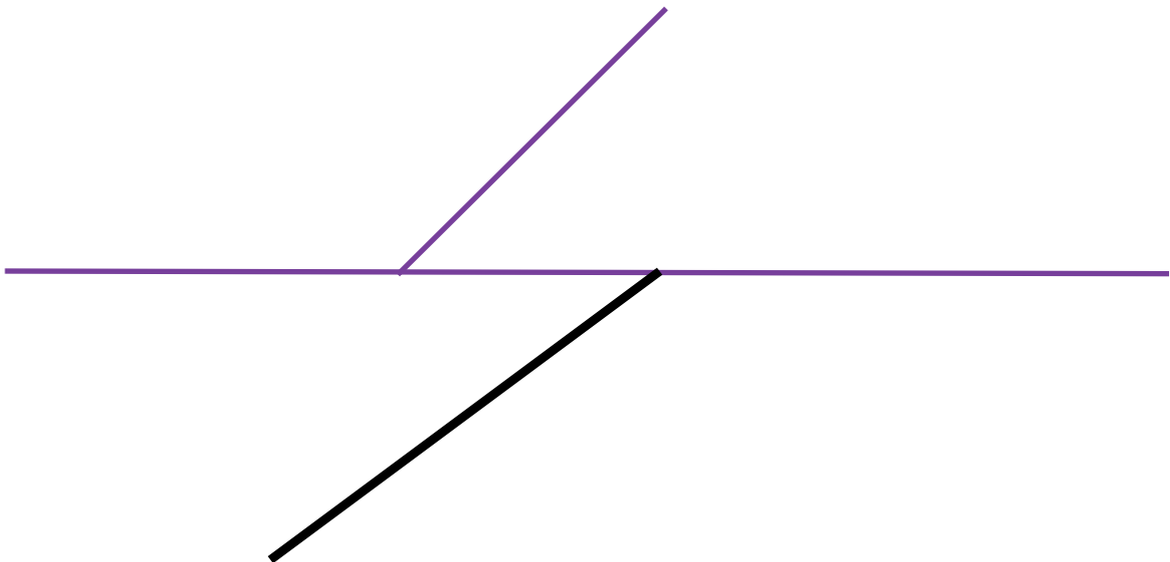
DETERMINA EN CADA CASO LA TERCERA PROYECCIÓN SOBRE EL PLANO PERFIL DE CADA UNO.

2. DETERMINA LAS TRAZAS DE LAS SIGUIENTES RECTAS Y ESCRIBE LOS DIEDROS QUE ATRAVIESAN



3. Dada la recta de máxima pendiente, dibuja el plano Q al que pertenece.

Dibuja después una recta ( r ) vertical de plano que pertenezca a él.



4. Conocida la verdadera magnitud de el cuadrado, determinar la proyección de dicha figura en el PH y PV

